

Olje- og energidepartementet
Postboks 8148
0333 OSLO

Deres ref.:

Vår ref.:
Høringsuttalelse_sertifikater_kontrollst
asjon_2015.docm

7870 Grong, 12.05.2014

Høringsuttalelse – Elsertifikater - Kontrollstasjon 2015

Viser til høring høringsbrev av 11.02.2014 angående kontrollstasjon for elsertifikater.

Vi trodde på lovnadene om at alle som satset på utbygging av fornybar energi skulle få være med på elsertifikatorordningen. Vi er vanligvis ikke lettlyrte når det gjelder politikeres løfter. Her hadde vi imidlertid full tilslutning fra samtlige partier på Stortinget i en Stortingsproposisjon. I tillegg ble løftene gjentatt over tid.

I 2008/9 bygget vi Litlelva Kraftverk i egen regi med oppstart 12. mai 2009. Vi hadde 2 alternativ for utbygging, en noe over 1 MW installert effekt og en like under. For å utnytte vannressursen best mulig, valgte vi alternativet med størst fallhøyde og størst installert effekt. I etterhånd ser vi at dersom vi hadde valgt det samfunnsmessig dårligste, men billigste utbyggings-alternativet, hadde vi blitt belønnet med elsertifikater.

Litlelva var en dyr utbygging. Kraftverket har så langt gått med betydelige underskudd. De lave prisforventningene framover, medfører at kraftverket ikke vil kunne forrente den investeringen som er gjort. Uten betydelig tilføring av kapital fra eierne, ville kraftverket ha gått konkurs. Kraftverket er tungt å bære for bedriften.

Byggingen av Litlelva Kraftverk var et ledd i firmaets satsing på en rekke fornybarhetsprosjekter innen vann og vind. Kraftverket skulle resultatmessig bidra til videre satsing på utbygging av fornybar energi.

Ved at eierne har måttet bidra med betydelig mer kapital til selskapet, har det redusert eiernes evne til å løfte videre kraftutbyggingsprosjekter (vi har sammen med en nabo fått konsesjon på utbygging av Seterfossen Kraftverk på ca. 11 GWh i årsproduksjon).

Vi vil minne regjeringen om H, Frp, V og KrF's dokument 8 forslag (dokument 8:84 S(2012-2013)) fra 4. april 2013. Slik beskrev den gang opposisjonen (dagens regjering og støttepartiene i Stortinget) den daværende regjeringens håndtering av at 170 kraftverk ble utelatt fra sertifikatordningen:

De som satset og tok mest risiko, blir straffet. Regjeringens overgangsordning premierer ikke foregangsmenn, entreprenørskap eller utvikling. Den premierer tilbakeholdenhet og dem som sitter på gjerdet. Det mener forslagsstillerne er uheldig. Avtalen med Sverige om elsertifikatmarkedet, loven om elsertifikater og eventuelle andre bestemmelser bør derfor gjennomgås på nytt med sikte på at alle kraftverk som tidligere var forespeilet å få være med i elsertifikatmarkedet og overgangsordningen for denne, får delta, så sant de ellers tilfredsstillende kravene for å være berettiget til elsertifikater.

For å hindre at flere småkrafteiere skal gå konkurs, ber vi regjeringen med hjelp av støttepartiene i Stortinget nå sørge for å gjennomføre forslaget i dokument 8:84 S:

Stortinget ber regjeringen gjennomgå avtalen med Sverige om elsertifikater med sikte på å utarbeide og fremme forslag med de nødvendige lovendringer mv. slik at alle kraftverk med byggestart fra og med 1. januar 2004, og som kvalifiserer for grønne sertifikater fra 2012, skal inkluderes i overgangsordningen. (Vår utheving)

Regjeringen har nå en mulighet til å rette opp dette ved å få til en løsning hvor de utelatte 170 kraftverkene får være med i sertifikatordningen etter nærmere avtale med Sverige, alternativt at det opprettes en egen norsk kompensasjonsordning for disse.

Tilliten til elsertifikater kan gjenopprettes ved at Norge innfører samme overgangsordninger for de som bygger ut kraftverk i perioden mellom 2020 og 2035, samt at skattereglene blir minst like gode som de svenske. Vi vil også påpeke den spesielle regel hvor det ved begynnelsen av sertifikatordningen var første spadetak for kraftverksprosjektet som anga tidspunkt for om en kom med i elsertifikatordningen, mens det ved avslutning av ordningen ikke er oppstart av anleggsarbeidet, men fysisk innmating på nettet. Dette harmonerer ikke.

Elsertifikatene har vært sterkt medvirkende til lavere strømpriser for alle produsenter, samtidig som bare noen kraftverk får sertifikater. Dette rammer småkraftverk uten sertifikater ekstra hardt. Det er pionerene, gründerne som i stor grad rammes. Småkraftinvesteringer er ofte store løfter for den enkelte deltaker, og konsekvensene blir derfor store når det økonomiske fundamentet blir borte. Mange har måttet stille sikkerhet for investeringslån i personlig eiendom.

Når man investerer f.eks. i småkraftverk, vet man at man løper en viss risiko. Det bør ikke være den politiske risikoen som er størst. Myndighetene har nå en mulighet for å rette opp de feil som ble gjort da ordningen med elsertifikater ble etablert og kraftverk ble utelatt i forhold til lovnader. Om dette ikke lar seg gjennomføre innenfor det etablerte elsertifikatsystemet, må det likevel la seg gjøre å etablere ordninger som forhindrer at enkelte kraftverk lider store tap. Dette betyr mye for de mange



småkraftverk som nå sliter, samtidig som det er begrensede kostnader for strømmarkedet.

Vi viser utover dette til Småkraftforeninga's uttalelse i den samme saken.

Med hilsen

For **ULVIG KIÆR AS**

Litlelva Kraftverk

Anne Ulvig