

---

Miljø- og utviklingsminister Erik Solheim

Postboks 8013 Dep  
0030 Oslo

Oslo, 25. november 2011

Erik Solheim,

Vi, lederne i SN Power, Statkraft, Agua Imara, Trønder Energi, BKK og Norfund, kontakter deg på bakgrunn av signaler fra byråkrater og politikere i EU som ønsker å begrense vannkraftens rolle i FNs grønne utviklingsmekanisme (CDM). Dette har vært en bekymring for oss over lang tid som har tiltatt i det siste.

I forbindelse med en større studie om erfaringene med CDM bestilt av EU-kommisjonen, ble SN Power og Statkraft i sommer kontaktet for å gi innspill om vannkraft. Studien skal legges frem i disse dager, og vannkraft skal behandles som et eget tema i Kommisjonen.

Toneangivende politikere som Klimakommissær Connie Hedegaard og Europaparlamentsmedlemmet Bas Eikhout har nylig uttalt seg om restriksjoner som EU kan innføre for bruk av CDM-kreditter i EU ETS. Klimakommissæren bekrefter at ytterligere restriksjoner på bruk av klimakvoter i EU er sannsynlig, mens Eikhout på sin side tar spesifikt til orde for å innføre restriksjoner på storskala vannkraft.

Videre har Lex de Jonge, representant for nederlandske myndigheter og tidligere leder og fortsatt medlem i FNs godkjenningsorgan for CDM (CDM Executive Board), nylig satt spørsmålsteget ved om store prosjekter innenfor flere områder, der vannkraft nevnes spesielt, bør kunne oppnå CDM status.

De ovennevnte selskaper har de seneste årene besluttet utbygging av vannkraftressurser i en rekke utviklingsland i Asia, Afrika og Latin-Amerika<sup>1</sup>. Investeringsbeslutningene er i høy grad avhengig av inntekter fra fremtidig salg av klimakvoter - i tillegg til salg av strøm. Vi er derfor av den klare oppfatning av CDM er av stor betydning for å løfte marginale prosjekter over lønnsomhetsgrensen. I den sammenheng vil vi peke på at hele godkjenningssystemet for CDM-prosjekter under FN er rettet inn mot å kontrollere prosjektenes avhengighet av CDM og påse at CDM virkelig var en utløsende faktor.

Gjennom våre investeringer bidrar vi med kapital, arbeidsplasser, kompetanse og utvikling i de fremvoksende økonomiene vi går inn i – noe som er helt i tråd med ideen bak den grønne utviklingsmekanismen. Vår CDM-strategi har så langt vært vellykket, og dermed tillatt investeringer som ellers ikke ville vært mulige. Uten CDM ville vi måttet dreie fokuset over på sikrere og mindre marginale investeringer i mer utviklede markeder. Utviklingskomponenten i prosjektene ville da blitt redusert.

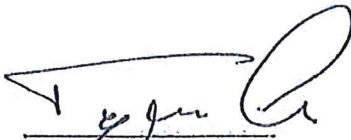
---

<sup>1</sup> Filippinene (Ambuklao og Binga), India (Allain Duhangan), Uganda (Bugoye), Panama (Bajo Frio), Peru (Cheves) og Chile (La Higuera og La Confluencia)

I høstens statsbudsjett økte regjeringen bevilgningen til utvikling av fornybar energi i utviklingsland med 255 millioner kroner. Vi ønsker å spille på lag med regjeringen for å forsterke innsatsen på dette området. Det globale vannkraftpotensialet er stort og har en sentral rolle i kampen mot global oppvarming, både i tilpasning til og forebygging av klimaendringer. Vannkraft kan bidra med betydelige volum av både grunn- og spisslast. Dersom den er kombinert med reservoarer kan produksjonen lett reguleres opp og ned for å kompensere svingninger i den øvrige kraftproduksjonen. Behovet for slik fleksibilitet er stort i land med ustabile produksjons- og nettforhold og med en økende andel av andre fornybare kilder. Vannkraft tjener også andre formål, som vannforsyning til industri, jordbruk og husholdninger og flomkontroll. Disse aspektene vil bli tiltagende viktig dersom klimaendringene tar fart. Som vannkraftinvestorer i utviklingsmarkeder, søker vi prosjekter som både er bærekraftige og lønnsomme. Prosjektene utvikles etter strenge og anerkjente bærekraftkriterier. Våre nyinvesteringer vil etter planen bidra til reduksjon av globale CO<sub>2</sub>-utslipp frem til 2020 på om lag 20 millioner tonn CO<sub>2</sub>. Med forventet levetid på over 50 år, vil prosjektene dessuten ha en virkning i lang tid også etter at klimavotene tar slutt.

Norske og internasjonale politikere har gjort disse investeringene mulig gjennom modige og fremsynte internasjonale avtaler som FNs klimakonvensjon og Kyotoavtalen. Vi er nå bekymret for vannkraftens rolle i et klimaperspektiv. Hvis vannkraften diskrimineres innenfor eksisterende og fremtidige støtteordninger for fornybar energi og/eller lavkarboninvesteringer vil investeringene i vannkraft i utviklingsland rammes hardt. Vår henstilling til deg er å bruke din internasjonale påvirkningskraft til å sørge for at vannkraft fremdeles kan være en vesentlig del av det norske bidraget til utvikling og til kampen mot klimaendringene. Vi står selvfølgelig gjerne til tjeneste for å utdype våre synspunkter i et eventuelt møte med deg.

Vennlig hilsen

  
Torger Lien  
Chief Executive Officer  
SN Power Invest  
Christian Rynning-Tønnesen  
Chief Executive Officer  
Statkraft  
Einar Stenstadvold  
Chief Executive Officer  
Agua Imara  
Rune Malmo  
Konsernsjef  
Trønder Energi  
Atle Neteland  
Konsernsjef  
BKIC  
Kjell Roland  
Managing Director  
Norfund