

Olje og energidepartementet

Stord 15.01.2015
Dykkar ref.
Vår ref. 115744/1
Arkivnr.
Saksbehandler Magne Andresen
Sider 2

Høringsuttalelse forslag til endring av lov om elsertifikater

Vi viser til høringsnotat fra Olje og Energidepartementet (OED) datert 3. desember 2014. SKL er et regionalt kraftkonsern bestående av morselskapet SKL AS, og datterselskapene SKL Produksjon, SKL Nett og SKL Marked. SKL Produksjon har samlet årsproduksjon i egne kraftverk på om lag 1,4 TWh. Elsertifikatorordningen har betydning for oss ved at den innebærer en mulighet til å øke produksjonen, samtidig som den påvirker kraftbalansen og priser i kraftmarkedet.

Overgangsordningen

SKL støtter OED sitt forslag om at kraftverk med installert effekt under 10MW med byggestart etter 1. januar 2004 skal ha rett til elsertifikat, og at kvotekurven justeres som følge av dette.

Sluttdato for når anlegg kvalifiserer for rett til elsertifikat

SKL mener sluttdatoen for å ha rett på sertifikat bør være 31.12.2020 i både Norge og Sverige, med unntak av prosjekt som av uforutsette grunner blir forsinket. Dette er i tråd med standpunktet regjeringspartiene, KrF og Venstre fremmet da elsertifikatloven ble behandlet i Stortinget i 2011.

Når det gjelder utsatt frist, mener SKL at forlenget frist må begrenses til prosjekt som blir utsatt for uforutsette hendelser (force majeure). Det er viktig at det ved tidspunkt for investering er liten usikkerhet om hvorvidt anlegget vil kvalifisere til sertifikat eller ikke. Investor må derfor få avklart om det vil bli gitt forlenget frist, før utbyggingen starter. For å unngå en tidkrevende og skjønnsmessig kriteriebasert definisjon foreslår vi at prosjekt med godkjente detaljplaner fra NVE innen 30.6.2019 kvalifiserer til forlenget frist.

OED spør i høringsnotatet om en slik forlengelse skal være 6 eller 12 måneder. SKL mener det må gis forlengelse på minst 12 måneder dersom en skal oppnå ønsket effekt med å skape økt sikkerhet ved investeringstidspunktet.

Balanse i sertifikatmarkedet

I tillegg til usikkerheten om hvorvidt et kraftverk rekker fristen, er det betydelig usikkerhet om balansen mellom produksjon og kvoteplikt i hele perioden frem mot 2035. I rapport 5-2014 fra NVE konkluderes det med at tilgangen på prosjekter er god, og at det ligger til rette for at en når målet om 26,4TWh ny fornybar produksjon. Det er risiko for at frykt for at det kommer for mye produksjon inn i ordningen kan stanse investeringsbeslutninger, som i sin tur kan medføre at målet på 26,4 TWh ikke nås. Det er også risiko for at det produksjonsapparatet som i 2020 forventes å

produsere 26,4 TWh årlig, viser seg å produsere et annet volum. Den sertifikatberettigede produksjonen kan vise seg å bli lavere eller høyere frem mot 2035 enn antatt. Det kan skyldes flere forhold, deriblant klima/værforhold eller tekniske problemer/nedetid. Stor ubalanse mellom produserte sertifikat og kvoteplikten vil gi sertifikatpriser som enten er kraftig stigende eller synkende. Begge deler kan være uheldig for aktørene i markedet. Det er derfor viktig at myndighetene gir aktørene tillitt til at en sunn balanse blir ivaretatt gjennom hele ordningens levetid.

Neste kontrollstasjon

SKL mener neste kontrollstasjon må komme tidligere enn 2019, og helst så snart som mulig, dersom den skal ha noe betydning for investeringsbeslutninger i Norge.

Ved neste kontrollstasjon må de norske og svenske utredningsrapportene være koordinerte, slik at de forslag som utredes faktisk kan gjennomføres. Fastsettelse av kvoter i TWh fremfor prosent er et godt eksempel på et godt tiltak med bred støtte som ikke gjennomføres ved denne kontrollstasjonen fordi det kun er utredet i Norge.

Med hilsen
SKL Produksjon AS

Kjetil Harestad
Administrerende direktør

(sign.)

Magne Andresen

(sign.)