



OED
Postboks 8148 Dep
0333 OSLO

Sendt pr epost til postmottak@oed.dep.no

Vår ref.: Knut Lockert Vår dato.: 16. Januar 2015

Deres ref.: 14/293

Høring – Forslag til endring av lov om elsertifikater- Distriktenes energiforening, Defo.

Distriktenes energiforening sender med dette vårt svar på høringen forslag til endring av lov om elsertifikater.

Defo er en interesseorganisasjon for 67 energiverk i Norge. På vegne av våre medlemmer har vi i dette notatet prøvd å få frem noen av de viktigste sakene som OED etter vår oppfatning bør ta hensyn til.

Bakgrunnen for høringen fra OED er at det skal gjennomføres en kontrollstasjon for det felles elsertifikatmarkedet vi har med Sverige innen utgangen av 2015. Forslag til lovendringer er en del av gjennomføringen av denne kontrollstasjonen.

Justering av elsertifikatkvotene for at Norge skal oppfylle sine forpliktelser i avtalen

Defo anbefaler at kvotekurven fastsettes etter like prinsipper i Norge og Sverige da ulikt regelverk vil kunne virke kompliserende på markedet. Defo støtter også NVEs anbefalinger for justering av kvotekurven samt forslaget om å fastsette kvotekurven som TWh i lov.

Sluttdato for når anlegg kvalifiserer for rett til elsertifikater

Sluttdatoen for å få tildelt elsertifikater i Norge er den 31. desember 2020. Dette kan medføre en stor risiko, samt skape problemer med finansiering av anleggene. Ordningen som er i Sverige med en godkjenning frem til 2035 men med en avkortet tildeling bør vurderes også i Norge.

Vi vil derfor påpeke viktigheten av et behov for risikoavlastende unntaksbestemmelser de første årene etter 2020 og helst mer enn 12 måneder slik det blir foreslått. Defo ser også helt spesielle utfordringer for alle nye produksjonsanlegg som er avhengig av byggingen av linjen Fardal-Ørskog. Mange av disse har uforskyldt havnet i en situasjon der de antakelig vil miste muligheten for å få

bygd ut gitte konsesjoner. De vil kunne få for kort tid på seg da det fremdeles er meget uvisst når denne linjen blir ferdigstilt. Defo mener det bør lages ytterligere unntaksregler som forlenger muligheten til å få sertifikater for alle disse anleggene.

Det bør også lages en paragraf som gjør at anlegg som har blitt rammet av force majeure (uforutsette hendelser) kan få forlenget sertifikatfristen.

Markedstransparens

Defo støtter tiltak som gjør at man oppnår økt transparens om tilbud og etterspørsel i elsertifikatmarkedet. Et samordnet system i Norge og Sverige med oversikt over godkjente anlegg, status for ny produksjon og hyppigere informasjon om beregningsrelevant forbruk er ønskelig. Det er viktig at det tas riktig antall investeringsbeslutninger med tanke på måloppnåelsen.

Utvidelse av overgangsordningen som inkluderer vannkraftverk med installert effekt under 10 MW og bygget i perioden 1.januar 2004 til 7.september 2009.

Defo ser meget positivt på forslaget om en utvidelse av overgangsordningen til å inkludere vannkraftverk med installert effekt under 10MW og bygget i perioden 1.januar 2004 til 7.september 2009. Disse ble lovet å få grønne sertifikater av myndighetene tidligere.

Med vennlig hilsen
Distriktenes energiforening, Defo



Knut Lockert
Daglig leder