

postmottak@oed.dep.no

Saksbeh./tlf.nr.:  
Lars Olav Fosse /  
+4723904116  
Deres ref./Deres dato:

Vår ref./ dok. id.:  
15/00115-1  
Vår dato:  
19.01.2015

## Høring - forslag til endring av lov om elsertifikater

Vi viser til høringsbrev 3. desember 2014 med forslag til endring av lov om elsertifikater. Vi viser også til vårt hørings svar til høring av NVEs kontrollstasjonsrapport datert 12. mai 2014.

Statnett er utpekt av Olje- og energidepartementet som registeransvarlig for elsertifikatordningen i Norge i medhold av lov om elsertifikater §11 fjerde ledd. Statnett er også ansvarlig for sentralnettet samt tillagt systemansvaret i Norge gjennom forskrift for systemansvaret. Statnett er med andre ord både direkte og indirekte berørt av de endringer som foreslås i loven.

Som vi også skrev i hørings svaret til kontrollstasjonsrapporten så understreker vi viktigheten av at kraftproduksjon bør etableres der det kreves mindre netttiltak. Ledningsprosjekt i sentralnettet har lang ledetid, og vi ser det som lite sannsynlig at det, innen 31.12.2020, er mulig å utvikle nye ledningsprosjekt som ikke allerede er under planlegging. Det betyr i praksis at vi må konsentrere oss om tiltak i de lednings- og stasjonsprosjektene som allerede er under planlegging.

Til de konkrete forslagene så medfører forslaget om utvidelse av overgangsordningen noe økt administrasjon som følge av at flere anlegg må legges inn i elsertifikatregisteret NECS eller oppdateres med lisens for elsertifikater. Dette er imidlertid håndterbart gjennom et godt samarbeid med NVE.

I vårt hørings svar 12. mai i år understreket Statnett at 2020-fristen kunne gjøre planleggingen av Statnetts nettinvesteringer mer krevende. Således støtter vi departementets forslag om en forlengelse av fristen for godkjenning av nye anlegg. Når den prinsipielle beslutningen om å flytte fristen først er tatt, er det etter Statnetts vurdering mest hensiktsmessig å forlenge med 12 måneder og ikke 6.

Med vennlig hilsen  
Statnett SF



Ole Jacob Høyland  
Direktør  
Markedsoperasjoner



Lars Olav Fosse  
Seksjonsleder  
Elsertifikater