

Olje- og energidepartementet

Arendal, 6. januar 2016

**Innspill til Endringsforslag til Energiloven paragraf 4-2**

*Vi viser til høringsnotat vedrørende endringer i lov 29. juni 1990 nr. 50 om produksjon, omforming, overføring, omsetning, fordeling og bruk av energi m.m. (energiloven) på høring, og til telefonsamtale vedrørende utsatt frist. Eyde-nettverket er en klyngeorganisasjon for prosessindustribedrifter med virksomhet i Agder, som ble oppnevnt til Norwegian Centre of Expertise i 2015 (NCE Eyde).*

*Organisasjonen har 33 medlemmer, blant disse er store prosessindustribedrifter som Glencore Nikkelverk, GE Healthcare, Saint-Gobain Ceramic Materials, Eramet Kvinesdal, Alcoa og Elkem, Huntonit og 3 B Fibreglass. Vi er kjent med at Alcoa og Elkem har gitt sine egne uttalelser. Eyde-nettverket er medlem av Norsk Industri og støtter deres høringsuttalelse. Vi vil fremheve noen elementer, som er viktige for å sikre konkurransekraften for bærekraftig prosessindustri i Norge:*

Energitilgang og -kostnader har vært et konkurransefortrinn for våre medlemsbedrifter i flere tiår, og tilgang på klimavennlig norsk vannkraftproduksjon vil være en forutsetning for langsiktige satsing og videreutvikling for ytterligere verdiskaping i våre kraftforedlende industribedrifter og de tilliggende leverandørbedriftene i klyngen.

Vi mener at forslaget til endring i energiloven har direkte og indirekte implikasjoner som det ikke er redegjort grundig nok for, og som kan svekke konkurransekraften til norsk kraftforedlende industri. Eyde-nettverket ser ikke behovet for en slik endring i energiloven. Dersom den uansett blir gjennomført er det behov for en tydeliggjøring:

- Private aktører vil alene måtte bære risikoen for utbygging og drift av sine kabler. Dette inkluderer kostnader knyttet til nødvendige innenlandske nettførsterkninger. Private kabler bør heller ikke utløse nye tariffingsregler som kan være skadelig for industrien og andre forbrukere.
- Statnett må ha en tydelig rolle ifm. både konsesjonsarbeid, konsekvensutredninger og disponering av kabelkapasitet.
- Eventuelle konsesjoner til private kabler må være tuftet på robust samfunnsøkonomisk lønnsomhet. Samfunnsøkonomiske analyser bør inkludere økte industrikostnader og de konsekvenser dette får som et eget element.
- Usikkerheten i det fremtidige kraftmarkedet har aldri vært større spesielt i mottakerlandene, derfor er en dobling av utenlandskapasiteten en enorm stor endring av vårt kraftsystem – vi trenger å dra driftserfaringer fra besluttede utenlandskabler før nye blir planlagt og bygd.

Med vennlig hilsen



Helene Falch Fladmark  
Daglig leder  
Eyde-nettverket (NCE Eyde)