

**Olje- og energidepartementet v/Trond Ulven Ingvaldsen**  
**Akersgata 59**  
**Postboks 8148 Dep**  
**0033 Oslo**

Deres ref.:  
12/1334

Vår ref.:  
AR/IRG

Prosjekt / Sak:  
-

Dato  
2012-09-26

## Høringsuttalelse på forslag til endringer i Energiloven

### *Tidsbruk og samfunnsaksept*

Et viktig motiv for forslag til endringer i energiloven er et politisk ønske om å få en raskere prosess før en kan realisere nødvendig nettførsterkninger. Et viktig tiltak her er at Klageinstituttet hos OED og ankeadgangen skal bortfalle. Samtidig gjøres grep for å få et redusert konfliktnivå. Det legges opp til en demokratisk prosess før de konkrete prosjektene blir innmeldt. Blant annet kan OED pålegge konsesjonssøker en ekstern kvalitetssikring. Dette kan gi økt tiltro til at behov og konsekvenser blir beskrevet på en balansert måte. Videre kan det bli gjennomført høring om behov og konseptvalg før prosjektet kan meldes og omsøkes.

SINTEF Energi støtter ønsket om å få en mer effektiv nettutvikling. Etter vår oppfatning er det også fornuftig at en reviderer planprosessen slik at alle berørte parter kan bli hørt på et tidligere tidspunkt. Dette kan både gi bedre beslutninger og større samfunnsmessig aksept. I det følgende har vi noen forslag som kanskje kan gi en enda smidigere prosess.

### *Klare styringssignaler*

Noen konflikter kan bileres med åpenhet, informasjon og diskusjon. Men i mange tilfeller skyldes konflikter reelle interessemotsetninger. Storsamfunnets behov kan være i konflikt mot lokalsamfunnets ønsker. For et konkret prosjekt er det derfor ingen garanti for at en tidlig demokratisk involvering på konseptvalget vil gi større aksept i berørte lokalsamfunn. En måte å avhjelpe dette på er at en presiserer kjørereglene før en må forholde seg til de ulike sakene. Spesielt ville det vært nyttig om lov eller forskrift hadde presisert hvordan vektleggingen av ulike samfunnsinteresser skal være i praksis.

### *Mediestrategi*

Av ulike grunner er det en tradisjon for begrenset åpenhet om kraftsystemplanlegging. Men selv om dette primært er en teknisk aktivitet som krever spesialkompetanse innen elkraftfaget, kan en kommunisere overordnede problemstillinger og motivasjon. En mer proaktiv mediestrategi i tradisjonelle og nye medier kan bidra til at en på en god måte får forklart hvorfor et spesifikt prosjekt er nødvendig. Dette var tilfelle i Ørskog-Sogndal prosjektet, og her var det da også få som stilte spørsmål med behovet for nettprosjektet.

**Ekstern kvalitetssikring**

Det kan være viktig med uavhengig kvalitetssikring for å styrke legitimiteten til saksbehandlingen og slikt sett legge et bedre grunnlag for mer effektive beslutningsprosesser. Sima-Samnanger saken er et eksempel på dette. Det kan imidlertid bli en utfordring å få gjennomført dette i praksis. Her snakker vi om kvalitetssikring av til dels svært tekniske vurderinger. Bransjen har allerede i dag mangel på medarbeidere med den nødvendige tekniske kompetansen. En bør derfor vurdere en økt satsing på utdanning og kompetanseoppbygging innenfor berørte fagfelt.

Med vennlig hilsen  
SINTEF Energi AS



Inge R. Gran  
Administrerende direktør