



Norsk Industri

Innspill til Energimeldingen

Innspillsmøte 9. desember 2015

Avd. direktør Ole Børge Yttredal

Vi skaper velferd

Bakgrunn

Fra regjeringens politiske plattform:

"Regjeringen vil legge frem en stortingsmelding om en helhetlig energipolitikk, hvor energiforsyning, klimautfordringer og næringsutvikling sees i sammenheng."

Norsk Industri vil understreke betydningen av den helhetlige tilnærmingen, og industrien har derfor store forventninger til at sammenhengen mellom energi, klima og næringsutvikling omtales i en melding til Stortinget.

Industriens betydning

2014:

- Kraftforbruk: 43 TWh, herav 35 TWh i kraftforedlende industri
 - Verdiskaping: 220 milliarder kroner
 - Eksportverdi: 350 milliarder kroner
 - Sysselsatte: 254 000, pluss innleide
-
- I tillegg jobber ca. 20 000 industriansatte i bransjen for utvinningstjenester knyttet til petroleumsnæringen

Overordnede prinsipper (1)

- I lavutslippssamfunnet vil det være økt global etterspørsel etter produktene fra norsk kraftforedlende industri.
- Energi- og klimapolitikken må bygge oppunder at tilgangen på fornybar kraft skal være et fortrinn i lavutslippssamfunnet. Det må ikke skapes tvil om at norsk kraftproduksjon er klimavennlig.
- Økt krafttilgang i Norge og Norden må bidra til økt innenlands industriproduksjon.

Overordnede prinsipper (2)

- Økte klimaambisjoner og strammere kvotemarked må følges av forsterkede tiltak for å forhindre karbonlekkasje.
- Meldingen må slå fast at viktige virkemidler som CO₂-kompensasjon og klimateknologifondet er langsiktige også etter 2020.
- Langsiktighet og forutsigbarhet i rammebetingelsene for kraftforedlende industri må bekreftes i meldingen.

Andre forventninger til meldingen

- Enovas mandat må ha en tydelig industriell prioritering.
- Kraftforedlende industris positive betydning i kraftsystemet må anerkjennes.
- Det må foreligge en tilfredsstillende løsning for kraftintensive bedrifter tilknyttet regionale nett. Like bedrifter med lik betydning for nettet skal behandles likt uavhengig av nettnivå.
- Det er behov for en styrket og mer samordnet forsknings- og utviklingsstrategi for prosessindustrien – *Prosess21*.

Industrien satser

Det pågår flere innovative utviklingsprosjekter i kraftforedlende industri. Med de rette rammebetingelsene og langsiktige industripolitiske signaler vil disse danne grunnlag for en fremtidsrettet industriutvikling i Norge.

Eksempler:

- Hydros pilot på Karmøy
- Tizirs hydrogenprosjekt i Tyssedal
- Elkems biokarbonprosjekt
- Alcoas pilot for karbotermisk produksjon av aluminium
- Norcems CCS-prosjekt
- Borregaards Exilva-prosjekt