

Olje- og energidepartementet

Postboks 8148 Dep.
0033 OSLO

Saksbeh./tlf.nr.: Stian Boye Skaatan/23904031

Deres ref./tlf.nr.: Laila Berge

Deres dato: 14.4.2015

Vår ref.: 15/00819-2

Vår dato: 13.05.2015

Høringsuttalelse – EU-kommisjonens forslag til nettkoder om nettilknytning for produsenter, forbruk og likestrømskabler

Det vises til høringsbrev fra Olje- og energidepartementet av 14. april 2015 med vedlegg om EU-kommisjonens forslag til nettkoder om nettilknytning for produsenter, forbruk og likestrømskabler.

Statnett SF har jobbet med nettkoder om nettilknytning over en lengre periode, og har deltatt i arbeidet med å utvikle forslag gjennom European Network of Transmission System Operators for Electricity (ENTSO-E). Statnett har fulgt utviklingen av nettkodene tett også etter at de ble oversendt EU-kommisjonen. Vi har også hatt kontakt med Olje- og energidepartementet (OED) og Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) angående vesentlige punkter som vi mener det er behov for å være spesielt oppmerksom på i komitologiprosessene. Vår forståelse er at nettkoder om nettilknytning nå er kommet så langt i prosessen at detaljer knyttet til de spesifikke kravene vanskelig kan endres. Derimot vil det være viktig å sikre mulighet for nasjonal tilpasning på områder som er viktig for Norge, herunder spesielle hensyn knyttet til driftssikkerhet og prosesser for godkjenning av anlegg.

Vedtakskompetanse og oppgavefordeling

Tidligere versjoner av nettkodene har inkludert formuleringer som har åpnet for muligheten til å fortsette norsk praksis hvor vedtak om idriftsettelse brukes fremfor avtaler for de forhold som reguleres av nettkodene. Både Agency for the Cooperation of Energy Regulators (ACER) og ENTSO-E har bedt kommisjonen om å la en slik mulighet være opp til det enkelte medlemsland uten at dette er tatt inn i foreliggende utkast. Statnett mener det er hensiktsmessig å sikre at systemansvarlig fortsatt kan gis mulighet til å fatte vedtak ved idriftsettelse.

Uavhengig av hvorvidt vi i Norge fortsatt kan benytte systemansvarliges vedtakskompetanse, forventer vi at nettkodene om nettilknytning vil medføre store endringer av ansvar og oppgavefordeling knyttet til krav for funksjonalitet ved tilknytning til nettet. Nettkoder om nettilknytning legger opp til en prosedyre der det er nettselskapet som eier nettet der anlegg tilknyttes som stiller krav til teknisk funksjonalitet gjennom tilkynningsavtalen. Det innebærer at nettselskapene skal vurdere hvorvidt produksjons- og forbruksenheter tilfredsstillende de gitte kravene, både ved idriftsettelse og gjennom anleggenes levetid, samt veilede aktørene i forståelse av kravene.

Statnett er opptatt av at nettkodene gir norske myndigheter mulighet til å finne løsninger på prosess og oppgavefordeling som er tilpasset norske forhold med mange konsesjonærer og andelsmessig stor del av produksjonen tilknyttet regional- og distribusjonsnett.

Statnetts arbeid med implementeringen av forordningene

Statnett har fått i oppdrag fra NVE å komme med forslag til norsk implementering av nettkoder om nettilknytning. Dette arbeidet vil bestå i en systematisk gjennomgang av kodene som skal resultere i et forslag til norsk praksis og tekniske krav der nettkodene åpner for nasjonale tilpasninger. Det er mange vurderinger som gjenstår før vi ser hvilke konsekvenser nettkoder om nettilknytning vil få for det norske kraftsystemet og norske aktører.

Med vennlig hilsen



Kristin L. Munthe
Direktør