

Olje- og Energidepartementet
Akersgata 59
Postboks 8148 Dep
0033 OSLO

postmottak@oed.dep.no

Agder Energi AS
Post: Postboks 603 Lundsiden, 4606 Kristiansand
Besøk: Kjøita 18, 4630 Kristiansand

Telefon: 38 60 70 00
Telefaks: 38 60 70 01
Kundetelefon:
E-post: firmapost@ae.no

Org nr.: NO 981 952 324 MVA

www.ae.no

DERES REF.:
XX

VÅR REF.:
470838 /

DATO:
07.11.2014

EU-EØS – Høring av Kommisjonens melding om det indre energimarkedet

Europakommisjonen la 13. oktober 2014 frem en melding om det indre energimarkedet. Olje- og energidepartementet har sendt meldingen fra Europakommisjonen på høring. Agder Energi takker for muligheten til å gi innspill.

Energisektoren har vært, er og ser fortsatt ut til å bli sterkt regulert. I større grad enn tidligere opplever Agder Energi at politiske føringer og reguleringer utarbeidet i EU setter sentrale premisser for vår virksomhet. Utviklingen av det indre energimarkedet er et konkret eksempel på denne utviklingen.

I januar 2014 avsluttet OED sin høring om endringer i energiloven - EUs tredje energimarkedspakke. Denne saken er fortsatt under behandling. Endringene i energiloven som følge av Europaparlaments- og rådsdirektiv 2009/72/EF (tredje elmarkedsdirektiv), Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 714/2009 (om grensekryssende krafthandel) og Europaparlaments- og rådsforordning (EF) nr. 713/2009 (om opprettelsen av et byrå for samarbeid mellom energiregulatorene) er således ikke innført i Norge.

Innføring av endringene i energiloven som følge av disse rettsaktene er sentralt for videreutviklingen av det indre energimarkedet i EU/EØS-området. For ytterligere kommentarer fra Agder Energi om den tredje energimarkedspakken viser vi til vårt høringsinnspill til OED datert 10. januar 2014, *Høring om endringer i energiloven – EUs tredje energimarkedspakke*.

Europakommisjonen la 28. mai 2014 frem en ny energisikkerhetsstrategi. EUs statsledere kom i oktober til politisk enighet om nye klima- og energimål for EU for perioden frem til 2030. Viktigheten av flere mellomlandsforbindelser fremheves i energisikkerhetsstrategien og det settes et økt mål på 15 % mellomlandsforbindelser i 2030. Skal det indre energimarkedet realiseres krever det flere fysiske forbindelser i EU/EØS-området. Agder Energi støtter opp om Statnetts kabelprosjekter til Tyskland og til UK innen henholdsvis 2018 og 2020. Styrket kabelkapasitet bidrar til økt forsyningssikkerhet, legger til rette for å utvikle et europeisk klimavennlig kraftsystem og muliggjør økt verdiskaping i norsk kraftproduksjon.

I EU vurderes mellomlandsforbindelser til det norske vannkraftbaserte kraftsystemet som prioriterte infrastrukturprosjekter. I ENTSO-E sin tiårige nettutviklingsplan (TYNDP) er det gjort beregninger som viser at mellomlandsforbindelsene fra Norge til Tyskland og

Storbritannia er de mest samfunnsøkonomisk lønnsomme forbindelsene i hele Europa, og de blir også vurdert til å bidra til store reduksjoner i klimagassutslipp.¹

Kommisjonens melding om det indre energimarkedet fremhever at det i mange områder i EU fremdeles er utilstrekkelig utvekslingskapasitet mellom land, og det er for mange hindre for å få realisert økt kraftutveksling. Den fremhever videre at PCI-ordningen er etablert for å få realisert prosjekter som er nødvendige for et velfungerende marked, og at PCI-status skal gi prosjekter adgang til raskere konsesjonsprosesser og finansiell støtte fra EU. Videre fremhever den behovet for ytterligere infrastruktur i Nordsjøområdet for å knytte sammen markedene og integrere offshore vindparker.

Etter Agder Energis oppfatning bør kommersielle prosjekter og TSO-eide prosjekter behandles likt i prosessen for å oppnå PCI-status, og det må legges til rette for at PCI-status faktisk bidrar til at prosjektene kan realiseres, og det på kortest mulig tid.

NorthConnect er et prosjekt med formål å utvikle en forbindelse mellom Norge og Storbritannia. Prosjektet kan ferdigstilles i 2022. Prosjektet eies av Vattenfall, Agder Energi, Lyse og E-CO. NorthConnect kan bidra til å knytte sammen markedene i Norden og Storbritannia og integrere offshore vind. Etter Agder Energis oppfatning er NorthConnect et prosjekt med stor samfunnsøkonomisk nytte, og norske og europeiske myndigheter bør legge til rette for at dette prosjektet kan bli realisert.

Europakommisjonens melding retter også fokus på prosessen om nettverkskoder og nye markedsregler. Agder Energi oppfordrer OED og NVE til å fortsatt prioritere dette viktige arbeidet. Det er sentralt at norske og nordiske perspektiver løftes inn i regelverksutformingen.

Videre omhandler meldingen blant annet utviklingen av kapasitetsmekanismer. Europakommisjonen fremhever viktigheten av at slike mulige kapasitetsmekanismer åpner for kapasitet fra utlandet og at kapasitetsmekanismer blir markedsbaserte. Agder Energi støtter dette synet.

Med hilsen
Agder Energi AS



Unni Farestveit
Direktør Samfunnskontakt

¹ ENTSO-E (2014), "[Ten-Year Network Development Plan 2014 - Full Report](#)", 10. juli 2014