



Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep.
0033 Oslo
postmottak@oed.dep.no

Vår dato 21.09.2015
Deres dato 06.08.2015
Vår referanse 273-35287

NHOs kommentar til EU-kommisjonens sommerpakke

Næringslivets hovedorganisasjon viser til Olje- og energidepartementets forespørsel til EU/EØS referansegruppe om kommentarer til EU-kommisjonens såkalte "sommerpakke 2015". Pakken inneholder et forslag om ETS-reform, en melding om el-markedsdesign, en melding om sluttbrukermarkedet og et forslag til revisjon av direktivet om energimerking. NHO leverer egen høringsuttalelse til Europakommisjonen, og gjengir her hovedpunktene.

ETS reform

NHO ønsker velkommen en ETS reform med økt årlig reduksjonsrate for et strammere marked og raskere utslippskutt etter 2020. NHO er derimot noe mer avventende til hvorvidt den nye «arkitekturen» med nye fond/reserver vil fungere etter hensikten. Støtteregimene til fornybar synes å bli opprettholdt i mange medlemsland og vil kunne motvirke reformen og svekke ETS. Alle slike ordninger bør fases ut slik at ETS får virke som forutsatt.

NHO er betenkt over at Europakommisjonen ikke er mer forpliktende om indirekte karbonlekkasje, og at det ikke er en felles tilnærming på EU-nivå. For bedriftene som er eksponert for internasjonal konkurranse, og som derfor ikke kan sende økte karbonkostnader videre til kundene, er mangel på kompensasjon for økende karbonkostnader foruroligende. For land som Norge og Tyskland som har innført et kompensasjonsregime vil statsstøtteregelelene kunne bli en betydelig utfordring om ikke andre land følger Europakommisjonens henstilling om kompensasjon.

1. Det må finnes muligheter for vekst for den industrien som omfattes av kvotesystemet, særlig for de som er mest miljøeffektive. Det er derfor svært uheldig at tildelingen av frikvoter ikke er fleksibel, men et bestemt prosenttall av det totale antall kvoter.
2. Det har vært en forutsetning og en systemlogikk at de beste bedriftene skal premieres. Derfor må også "benchmark" være stabile gjennom en hel handelsperiode. Teknologisk utvikling skjer ofte i sprang som gir muligheter for nye investeringer. Det er derfor ikke grunnlag for en rutinemessig avkortning med 1 prosent årlig som foreslått av Europakommisjonen.
3. Kvoteutdelingen bør så langt som mulig baseres på reelt produksjonsnivå. Slik skapes et bedre fungerende handelssystem og mindre risiko for kvoteoverskudd.
4. Kompensasjon for påslaget i elektrisitetsprisen pga. kvotepris må tilgodesees bedriftene som er på listen over de mest konkurranseutsatte. Dette bør harmoniseres på EU-nivå.

New energy marked design

NHO mener Kommisjonens ambisjon om et pan-europeisk velfungerende elektrisitetsmarked er positivt. NHO setter imidlertid spørsmålstejn ved om hvorvidt ikke Kommisjonen ber om svar på detaljene uten å peke på de store fundamentale endringene som må på plass. Subsidiepolitikken, manglende grenseoverskridende infrastruktur og

harmonisering gir sub-optimale politiske energimarkeder som ikke fungerer alene og i enda mindre grad sammen.

I stedet for å liberalisere og overlate markedet til å håndtere situasjonen gjøres det forsøk på å reparere markedsfunksjonen ved for eksempel å innføre kapasitetsmarkeder. Dette vil være skritt i feil retning. Skritt i riktig retning vil for eksempel være nye styringsmodeller som fører til at medlemsland innordner seg en felles EU-målsetning. Enkelte lands satsinger på fornybarstøtte undergraver kostnadseffektive løsninger som EU-ETS og reell konkurranse i markedet. De mange spørsmål om harmoniserte regler synes slik overflødige, ettersom hovedspørsmålet om hvorledes en får medlemslandene til å implementere disse er ubesvart.

Delivering a New Deal for Energy Consumers

Europakommisjonens tegner spennende fremtidsmuligheter. Informerte sluttbrukerne kan gjøres i stand til å ta gode grep for å redusere energibruken og sine energikostnader, samt å ta i bruk lokal energiproduksjon og –lagring tilknyttet bygninger. Norge ligger så langt etter i implementering av EUs energieffektiviseringspolitikk. Når EU nå trapper opp satsingen på energieffektivisering for å nå 2030-målene, må ikke Norge henge ytterligere etter. Implementering av energieffektiviseringsdirektivet og det reviderte bygningsenergidirektivet haster.

Forslag til ny energimerkeforordning

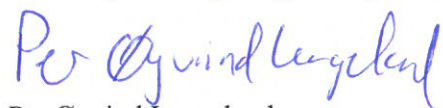
Forslaget om ny energimerkeforordning til erstatning for dagens energimerkedirektiv, er en god mulighet for å få politisk oppmerksomhet i EU medlemsstatene om de uheldige konsekvensene av dagens produktregulering. Elektriske produkter diskrimineres nå gjennom primærenergivektning. Når det utformes krav til produktgrupper der forskjellig energiforsyning dekker samme funksjon, tildeles elektrisitet en vektingsfaktor som om produsert fra kull uavhengig av faktisk produksjonsmetode.

NHO har ingen kommentarer til selve innretningen av merkeskala. Problemene omkring primærenergivektning ligger ikke i rammedirektivet (eller den foreslåtte rammeforordning). De dukker opp i produktforordningene som følger av/under disse dokumentene.

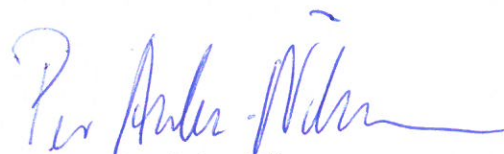
NHO og NHO-fellesskapet setter stor pris på samarbeidet vi har med OED og NVE i vår felles innsats de siste årene for å endre bruken av vektingsfaktorer for elektrisitet i økodesignforordningene. Vi benytter anledningen å peke på at nå, ved behandlingen av forslag til energimerkeforordning, kan Norge, Finland og andre land som deler vår forståelse, få økt politisk oppmerksomhet om denne viktige saken.

Vennlig hilsen

NÆRINGSLIVETS HOVEDORGANISASJON
Avdeling Innovasjon og næringsutvikling



Per Øyvind Langeland
Avdelingsdirektør



Per Anker-Nilssen
Seniorrådgiver