

Miljøverndepartementet
v/Dag Svarstad
0030 Oslo

Høring av EU-kommisjonens forslag til endringer i EUs direktiv om kvotehandel

StatoilHydro har bidratt til uttalelse utarbeidet av Norsk Industri (NI) og OLF, og viser til disse uttalelsene.

StatoilHydro vil understreke behovet for at videreføringen av kvotehandelsregime tar hensyn til den energikrevende og konkurranseutsatte industrien, slik at det ikke etableres tilleggskostnader for denne virksomheten i Europa i forhold til tilsvarende industri i andre land. Norge bør også unngå å innføre særregler, men implementere EUs regler for kvotehandel slik at norsk industri får de samme konkurransevilkår som tilsvarende industri i EU-landene. For StatoilHydro har dette særlig stor betydning for raffineriet på Mongstad, men vil også angå virksomheten på Tjeldbergodden og på Kårstø.

Således stiller StatoilHydro seg positivt til at den foreslåtte utvidelse av i EU ETS av periodens lengde til 8 år, at flere sektorer og flere klimagasser kommer med og at CCS blir del av EUs kvotehandel fra 2013. For at realisere demonstrasjonsprosjekter skal kunne realiseres og sikre at potensialet for utslippsreduksjoner ved hjelp av CCS kan realiseres er det nødvendig med et vesentlig finansielt bidrag fra myndighetene. Incentivene fra kvotehandelssystemet er langt fra nok.

StatoilHydro ser med bekymring forslagene om å innskrenke bruken av kreditter fra CDM prosjekter i EUs kvotehandelsregime etter 2013. Tilgangen til EUs kvotemarked kan ha stor betydning for å engasjere utviklingsland i utslippsreducerende aktiviteter. Faren for at manglende adgang til EUs kvotemarked kan begrense etterspørselen og den økonomiske verdien av slike aktiviteter kan begrense en videre positiv utvikling av mekanismene. Vi oppfordrer norske myndigheter til å arbeide for å sikre et akseptabelt nivå for utslippsreduksjoner innenfor EU på annen måte.

Formålet med innføring av kvotehandel er å nå klimapolitiske mål om utslippsreduksjoner på en kostnadseffektiv måte. Nye inntekter på statens hånd som oppnås ved auksjonering av kvoter bør brukes for å bekjempe klimautfordringene. Skal man lykkes krever dette en betydelig akselerering av utvikling og utbredelse av ny teknologi. I en tidlig fase krever dette et betydelig kapitalbidrag fra det offentlige for at kompetente kommersielle aktører skal kunne utvikle og modne teknologi som fram til teknologien kan industrialiseres og anvendes i stor skala. Eksempler på dette er CCS og vindmøller til havs. Klimaendringer er et av de største samfunnsproblemene i vår tid. Når staten får tilgang på nye betydelige inntekter ved innføring av kvotehandel for å bekjempe klimautfordringene, bør anvendelse av prinsippene for allokering av skatteinntekter til ulike samfunnsformål tilpasses, slik at man kan sikre at utviklingen og modningen av ny teknologi får tilgang til tilstrekkelig kapital.

Med vennlig hilsen
StatoilHydro ASA

Frede Cappelen
fca@StatoilHydro.com