



OLJEDIREKTORATET

Miljøverndepartementet
Postboks 8013 Dep
0030 Oslo

Deres ref.
201104257

Vår ref. (bes oppgitt ved svar)
OD 2011/1800- /TG/HT

Dato
10 FEB 2012

Høring - Forslag til gjennomføring av EUs reviderte kvotedirektiv - forslag til endringer i klimakvoteloven og klimakvoteforskriften

Oljedirektoratet (OD) viser til brev fra Miljøverndepartementet av 22.12.2011 som gjelder gjennomføring av direktiv 2009/29/EF i norsk rett. Endringene består i det vesentligste av en utvidelse av gjeldende kvotesystem og en harmonisering på europeisk nivå.

Flere av endringene i klimakvoteloven og tilhørende forskrift er gjort for å få innført vederlagsfrie kvoter i forvaltningen av kvoter i Norge. Systemet for tildeling av kvoter medfører kostnader i forbindelse med administrasjon, måling og kontroll. Det er betydelig dyrere å innføre nye målepunkter, målerutiner og kontroller offshore enn for industri på land. Det bør derfor legges til grunn en kost/nytte-vurdering av omfanget av måling og kontroll som er nødvendig innenfor kvotedirektivets rammer. Vi har forfektet at det må kunne gjøres tilpassninger som gjør bruk av allerede eksisterende måling og kontroll ordninger i petroleumsvirksomheten. Vi opplever og at det i liten grad er gjort vurderinger av om den norske implementeringen av dette regelverket samsvarer med andre lands implementering og etterlevelse og rammene det enkelte direktiv åpner for.

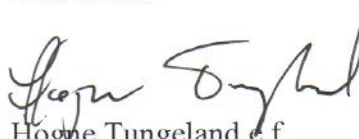
Det er i høringsnotatet under pkt 3.4 opplyst at forordningen om beregning og rapportering av kvotepliktige utslipp (M og R) og forordning om akkreditering og verifikasjon (A og V) er under revisjon av EU-kommisjonen. A og V-forordningen bygger i all hovedsak på standardene EA 6/03 og ISO 14065, og begge omhandler krav og veiledning til verifikatører og akkrediteringsorganer knyttet til verifikasjon av klimagassutslipp. Forordningene vil tre i kraft i EU 1. januar 2013. Det opplyses at forordningene foreløpig er vurdert som EØS-relevante og at det tas sikte på innlemmelse i EØS-avtalen når regelverket er vedtatt i EU. OD er gjort kjent med at akkreditering og verifiseringsforordningen nå er godkjent i Climate Change Committee (14.12 2011) og sendt EU Parlamentet og EU Rådet.

Vi vil sterkt fraråde at en eventuell forskrift eller enkeltvedtak i medhold av revidert klimakvotelov § 15 andre ledd om at den kvotepliktiges utslippsrapport skal verifiseres av en uavhengig tredjepart før innlevering skal omfatte petroleumssinnretninger og landanlegg. En slik ordning vil etter vår mening ikke gi økt målenøyaktighet eller bedre kontroll.

I utkast til klimavoteforskriften § 3-3 (definisjoner) nr. 6 er "sikkerhetsfakling" inkludert, mens definisjonen fremgår av § 3-11 siste ledd. Brenning av petroleum er etter petroleumsløven ikke tillatt med mindre brenningen skjer av sikkerhetsmessig grunner. Omfang av fakling fra innretninger i petroleumsvirksomheten er regulert gjennom produksjonstillatelsene etter petroleumsløven.

Vi har merket oss at ordningen med gratiskvoter tildeles direkte drevet utstyr, men ikke utstyr som driver generatorer som lager elektrisk energi. Løsningen gir derfor et insentiv til å velge andre løsninger i fremtiden. OD har i en årrekke søkt å legge til rette for elektrifisering ved å anbefale turbiner som driver generatorer, såkalte elektrifiserbare felt. Anlegget på Melkøya er et eksempel. Det er målt i form av energieffektivitet et av de beste i Norge. På grunn av at Melkøyas store turbiner driver generatorer, får ikke Melkøya noen gratiskvoter.

Med hilsen



Hogne Tungeland e.f.
sjefsingeniør



Trond Gjertsen
juridisk rådgiver

Kopi: OED