

Olje- og energidepartementet

Postboks 8148 Dep

0033 OSLO

OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET	
08 1 00846 32	
DATO 23 MARS 2009	
AN	EKSP.

Deres ref:

Vår ref: OBY

Dato: 20.03.2009

Høring – direktiv for å fremme bruk av fornybar energi, RES-direktivet

Det vises til brev fra OED vedrørende ovennevnte datert den 3. februar, der det bes om innspill på EUs fornybardirektiv. Direktivet skal implementeres i norsk rett gjennom EØS.

Norsk Industri presiserer at høringsuttalelsen er foreløpige betraktninger og forutsetter en tett videre involvering i prosessen mot implementering av direktivet.

En vellykket implementering forutsetter at norske myndigheter forhandler frem en så fleksibel løsning for implementeringen i EØS som mulig. Dette gjelder både fornybar prosenten og alternativene for måloppnåelse, om tiltakene skal tas hjemme eller ute etc. Det er mange veier til målet og en fornuftig implementering forutsetter at relevante virkemidler ikke blir ekskludert i en innledende fase.

Viktige temaer for Norsk Industri:

Ny industriproduksjon: Utflagging av industri er en stor bekymring for EU både ut fra både strategiske og klimamessige hensyn fordi en utflagging av industri vil kunne føre til karbonlekkasje. Av flere miljøpolitiske virkemidler er tiltak mot karbonlekkasje kanskje det viktigste. Dette handler om gratistildeling av kvoter til industri med høy handelsintensitet samtidig som det jobbes med kompensasjon til industrien for den indirekte belastningen den blir påført via kvotepåslaget i kraftprisen. Med dette som bakteppe er det viktig at norske myndigheter ivaretar norsk industris interesser hva angår ny industriproduksjon.

Utgangspunktet må være at etablering av miljøvennlig industriproduksjon i Norge ikke må utløse krav om kompensering i form av ny fornybar kraftproduksjon for å opprettholde forholdstallet i "fornybarbrøken".

Ny kraftproduksjon: CO2 håndtering fra kraftproduksjon er for EU et prioritert område. Slik vi leser direktivet kompliseres imidlertid gjennomføringen av relevante prosjekter av kravene i RES-direktivet. Renset gass eller kullkraft

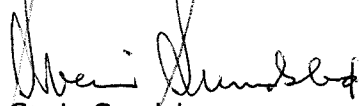
betraktes ikke som fornybar kraftproduksjon. Avhengig av prosentandel vil kraft fra et fullrenset gass- eller kullkraftverk som produserer 4 TWh kraft utløse et tilleggskrav om utbygging 8–12 TWh fornybar kraft. Dersom denne tolkningen av direktivet er riktig setter dette i realiteten bom for nye prosjekter og vil være en formidabel brems på videreutviklingen av ny miljøteknologi.

Dette er to utilsiktede og klimafiendtlige konsekvenser som Norsk Industri mener bør stå sentralt i Regjeringens videre dialog med EU om implementering.

Et annet moment er bruken av de fleksible mekanismene, herunder statistisk overføring mellom land, felles prosjekter og/eller felles støtteordninger. Norsk Industri mener disse kan bli svært viktige, men krav til at det kun er ny produksjon/kapasitetsutvidelser iverksatt etter direktivets ikrafttreden som skal telle med, kan stille Norge overfor særlige utfordringer.

Norsk Industri ser fram til den videre dialogen med myndighetene rundt kriteriene som skal lages for implementeringen av direktivet.

Med vennlig hilsen
Norsk Industri



Svein Sundsbø