

OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET	
08/00581-29	
DATO 09 OKT. 2009	
AN	EKSP.

Adresse:
7465 TrondheimResepsjon:
Sem Sælands vei 11Telefon: 73 59 72 00
Telefaks: 73 59 72 50

www.energy.sintef.no

Foretaksregisteret:
NO 939 350 675 MVAOlje- og Energidepartementet
Pb. 8148 Dep
0033 OSLO

Deres ref.:

Vår ref.:
JKnu/AR

Sak:

Oslo,
2009-10-08

Uttalelse til OEDs høring av kommisjonsvedtak (2009/548/EC) om etablering av mal for nasjonale tiltaksplaner under fornybardirektivet.

SINTEF Energiforskning AS henviser til høringsbrev datert 9. september 2009 der Olje- og Energidepartementet inviterer til formidling av synspunkter på EU kommisjonens vedtak av 30. juni 2009 om etablering av en mal for rapportering av nasjonale handlingsplaner under direktiv 2009/28/EC (fornybardirektivet).

1. Innledende bemerkning:

- Malen kan danne et fruktbart utgangspunkt for en mer helhetlig tilnærming til norsk energipolitikk. Oppfølgingen av malen innebærer både et behov for mer helhetlige tilnærminger til energipolitikken enn dagens praksis, inkludert en styrket satsing på energidata og energistatistikk, og mer systematisk evaluering av politisk-administrativ praksis.
- Malen utfyller på mange måter selve direktivteksten, og impliserer et behov for et mer systematisk fokus på reguleringer og administrative virkemidler enn det som tradisjonelt har vært tilfelle i Norge. Det betyr at norsk forvaltning må tilrettelegge for en bredere strategi for innpassing av fornybar energi utover økonomiske virkemidler. Ikke minst knytter dette seg til direktivets bestemmelser om å redusere administrative barrierer. I en norsk sammenheng bør dette ses i sammenheng med konsesjonssystemet, og behovet for å vurdere lettelse i svært tidkrevende prosesser mellom blant annet utbygger, NVE, fylkeskommune, kommune, lokale interessenter og andre offentlige etater.

2. Mer spesifikke kommentarer:

- *Til punkt 4.2.3:* Rapportering med sikte på energibruk i bygninger bør også ses i sammenheng med oppfølging av EUs bygningsdirektiv. Dette punktet impliserer derfor et behov for å samordne analyse og evaluering av begge direktiver. Endelig understreker dette punktet at energiproduksjon og energibruk må bli sett i sammenheng på en mer fundamental og helhetlig måte enn det som er tilfelle i Norge i dag.
- *Til punkt 4.2.7:* Vi konstaterer her at kravet om mer tilrettelagt nettilgang, slik det framgår av fornybardirektivet, vil være utfordrende å løse gitt nåværende norsk nettpolitikk. En slik

tilrettelegging vil forutsette bl.a. en nærmere avklaring av kostnadsfordeling og rollefordeling mellom eiere/operatører av distribusjon-, regional- og stamnettet, og produsenter av fornybar elektrisitet. Dette spørsmålet forblir ubesvart til tross for den nylig vedtatte Ot.Prop. 62 om endringer i Energiloven

- *Til punkt 4.3:* Dette punktet aktualiserer at OED/norske myndigheter må fokusere på hvilke regulatoriske virkemidler som kan bidra til en effektiv oppfølging av fornybardirektivet og Norges måltall. Malen stipulerer et behov for å spesifisere ansvaret for oppfølging, og mulige sanksjoner ved manglende iverksetting. OED/norske myndigheter bør i sine forberedelser til å implementere fornybardirektivet være bevisst på hvilke nåværende bestemmelser i Plan- og bygningsloven og energiloven som eventuelt bør revideres med tanke på en klarere ansvars plassering for å sikre en effektiv realisering av fornybardirektivets måltall for Norge.
- *Til punkt 5.4:* Dette punktet peker på behovet for en gjennomtenkt prosess for involvering av et bredt antall spekter av samfunnsaktører på flere nivåer. Her bør OED/norske myndigheter også tenke på en kommunikasjonsstrategi, som også må ta høyde for utbredt lokal skepsis til å etablere anlegg for produksjon og distribusjon av fornybar energi. Hvordan kan man øke offentlig aksept for fornybar energi?

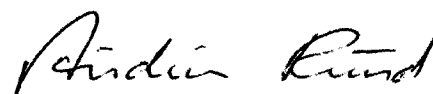
3. Avsluttende kommentar/anbefaling:

- En nasjonal handlingsplan for fornybar energi vil ut fra det som er stipulert innebære en utfordring til dagens kapasitet og virkemidler for analyse og evaluering av energipolitikk. *Rapporteringsmalen* representerer også en mulighet til å styrke norsk forvaltnings kapasitet og kompetanse for mer helhetlig analyse og evaluering rundt produksjon-, distribusjon- og bruk av fornybar energi, og relevante offentlige virkemidler.
- Slike analyser bør utvikles i nær dialog med forsknings- og kompetansmiljøer. SINTEF Energiforskning AS er beredt til å gå i dialog med departementet med sikte på å styrke et helt nødvendig kunnskapsgrunnlag for å realisere fornybardirektivets målsettinger.

Med vennlig hilsen
for SINTEF Energiforskning AS



Sverre Aam
Administrerende direktør



Audun Ruud
Forskningsleder, Politikk og styring