



DET KONGELIGE  
KOMMUNAL- OG REGIONALDEPARTEMENT

OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET	
08 / 00346 - 35	
DATO	24 MARS 2009
AN	EKSP.

Olje- og energidepartementet  
Postboks 8148 Dep

0033 OSLO

Deres ref  
08/00346

Vår ref  
09/634-7 BAK

Dato  
24.3.2009

### Direktiv for å fremme bruk av fornybar energi - Uttalelse

Kommunal- og regionaldepartementet (KRD) viser til oversendelse av 3.2.2009 fra Olje- og energidepartementet (OED) om ovennevnte. Ved en inkurie ble KRD utelatt fra høringslisten, og etter avtale fremmes derfor våre synspunkter etter utløpet av høringsens ordinære frist.

KRD har vurdert direktivet i samarbeid med sin underliggende etat, Statens bygningstekniske etat.

Vi forstår det slik at det i direktivet skal stilles krav til nasjonenes fornybarandel av den totale energibruken. I dag er andelen fornybar energi i Norge omtrent 60 %, noe som skyldes utstrakt bruk av elektrisitet basert på vannkraft. Det forventes at måltallet for fornybarandelen i Norge settes høyere enn dette.

Bolig- og byggsektoren står for omtrent 40 % av energibruken i samfunnet. KRD har i plan- og bygningsloven med tilhørende forskrifter viktige virkemidler for å påvirke denne energibruken.

Uansett hvilket måltall som settes for andelen fornybar energi, vil følgende aktiviteter etter vårt syn bidra til måloppnåelse:

- økt produksjon og bruk av fornybar energi
- redusert energibruk i bygg

Postadresse:  
Postboks 8112 Dep  
0032 OSLO

Kontoradresse:  
Akersg. 59

Telefon \*  
22 24 90 90 /  
Org. nr.:  
972 417 858

Plan- og  
administrasjonsavdelingen  
Telefaks:  
22 24 27 70

Saksbehandler:  
Baard Krag

Gjennomførte og planlagte skjerpelser i energikravene i forskrift om krav til byggverk og produkter til byggverk (TEK) vil redusere energibehovet til oppvarming av bygg og påvirke bruken av fornybar energi.

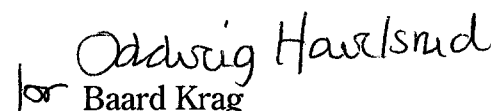
Vi vil særlig fremheve effekten av skjerpelsene i krav til energieffektivitet (TEK § 8-21). I klimaforliket fremgår det at energikravene skal skjerpes minst hvert femte år, med vurdering av passivhusstandard som forskriftskrav i 2020. Dette kan bidra til en vesentlig reduksjon i det årlige energibehovet i 2020. Frigjort energi i byggsektoren kan benyttes i andre sektorer, og dermed bidra til å legge om energibruken fra fossile til fornybare energikilder. I klimaforliket går det frem at energieffektivisering i bygg er et viktig virkemiddel i klimapolitikken.

Restriksjoner i bruk av fossilt brensel til varmeformål i nye bygg og ved hovedombygging (TEK § 8-22) bidrar til økt bruk av fornybar energi.

Direktivet gir ikke grunnlag for å endre innretning og kravsnivå utover de ambisjoner som allerede er lagt for videreutvikling av energikravene i TEK. Vi vil likevel fremheve energieffektivisering som et vesentlig tiltak for å sikre oppfyllelse av Norges forpliktelser etter dette direktivet.

Med hilsen

  
Hanne Finstad  
avdelingsdirektør

  
for  
Baard Krag  
rådgiver