



FYLKESMANNEN I AUST-AGDER

Olje- og energidepartementet
Postboks 8148 Dep.0033

0033 Oslo

OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET	
07/ 01498-56	
DATO 10 DES. 2007	
AN 586	EKSP.

Deres ref.
07/01498-1

Vår ref. (bes oppgitt ved svar)
Sak nr. 2007/4597 / ROF

Dato
07.12.2007

SVAR PÅ "UTKAST TIL FORSKRIFT OM STØTTE TIL PRODUKSJON AV ELEKTRISK ENERGI FRA FORNYBARE ENERGIKILDER - HØRING"

OED har sendt høringsutkast til forskrift om støtte til produksjon av elektrisk energi fra fornybare energikilder.

Landbrukavdelingen har følgende kommentarer til høringsutkastet:

Landbruksavdelingen mener det er viktig at en setter fortgang på overgangen til fornybare energikilder. Landbruksavdelingen er positiv til de foreslåtte støttordningene i forskriften om støtte til produksjon av elektrisk energi basert på fornybare energikilder. Likevel mener vi særlig det bør prioriteres støtteordninger som gir økt satsing på fornybar varmeproduksjon.

Regjeringen har fastsatt et samlet mål på 30 TWh økt fornybar energiproduksjon og energieffektivisering i 2016 i forhold til 2001. I følge tall fra Enova for perioden 2002-2007 er forventet energiresultat varme: 2,1 TWh. Av dette er om lag 20 % ferdig utbygd - dvs. ca. 400 GWh. For å nå målet om 30 TWh innen 2016 må tempoet økes betraktelig.

Fylkesmannen i Aust-Agder mener det bør prioriteres støtteordninger til fornybar varme i nær- og fjernvarmeanlegg. Omlegging i energibruken fra elektrisitet til biovarme kan gjøres ved hjelp av kjent og utprøvd teknologi og vil trolig være den mest kostnadseffektive måten å legge om energibruken på.

I følge Enovas barrierestudie er den viktigste barrieren for å legge om til ny fornybar energi prisen på alternativ energi, dvs. ofte en lav pris på elektrisitet. Enova har påvist at potensialet for fornybar varme i lokale varmesentraler (LVS) er ca 6 TWh. For å sette fart i utbyggingen av LVS med biobrensel, må økonomien sikres ved stabile lønnsomme rammebetingelser. Dette kan sikres ved å innføre en produksjonsstøtte på biovarme på likt nivå med støtten til biokraft på 10 øre/KWh.

Innspill fra Miljøvern avdelingen til § 5: Godkjennelse av anlegg:

I dokumentet står det: "NVE har allerede informasjon om de fleste eksisterende anlegg og vil være godkjennelsesmyndighet etter forskrift om opprinnelsesgarantier § xx, samt få inn informasjon om nye anlegg gjennom konsesjonsbehandlingen". Til det vil vi bemerke at en stor del av vannkraftanleggene med installert effekt under 3 MW blir fritatt for konsesjonsbehandling etter vannressursloven. I slike tilfeller blir prosjektene behandlet i kommunene, etter Plan- og

37017605

Postadresse:
Serviceboks 606
4809 Arendal

Besøksadresse:
E-post:
Hjemmeside:


Fylkeshuset, Arendal
postmottak@fmaa.no
www.fylkesmannen.no/aa

Telefon: 37 01 73 00
Telefaks: 37 01 76 10
Org.nr: 874 762 822

Saksbehandler:
Roar Flatland
Dir.innvalg:

bygningsloven, og svært ofte blir det gitt dispensasjon for etablering i LNF-områder, uten spesielle vilkår. I slike tilfeller er det viktig at NVE kan sette vilkår for godkjenning som sikrer at de anlegg som får støtte ivaretar nødvendige miljøhensyn. I de tilfeller der det er gitt vilkår ved dispensasjon/reguleringsplan etter plan og bygningsloven, er det viktig at godkjenningsmyndigheten sjekker om disse vilkårene er overholdt.

Med hilsen


Leif Løhaugen
Landbruksdirektør


Roar Flatland
saksbehandler