



Saksbehandler, innvalgstelefon
se sist i brevet

Vår dato
31.01.2005
Arkivnr.
008

Vår referanse
2004/9432
Deres referanse
04/01719-1

Olje- og Energidepartementet
Postboks 8148 Dep
0033 Oslo

OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET	
04/01719 - 83	
DATO - 3 FEB. 2005	
AN 586	EKSP.

Høring av lovutkast om pliktige elsertifikater

Det vises til Deres oversendelse av høringsnotatet den 24. november 2004.

Fylkesmannen i Hedmark har følgende merknader:

Kraftomsetningen er i dag delt i en monopoldel (nettselskaper) og en konkurranseutsatt del (el-leverandører). Fylkesmannen ser det som svært viktig at det etableres sertifikatordninger med robuste og ryddige skiller mellom disse 2 områder.

Elsertifikatordningen har til hensikt å være et virkemiddel for å øke produksjonen av elektrisitet fra fornybare energikilder. Fylkesmannen er positiv til at det stimuleres til å øke produksjonen av fornybar energi. Det må imidlertid være en forutsetning at det ligger et sett miljøkriterier til grunn for vurdering av utstedelse av elsertifikatene slik at virkemiddelbruken er i tråd med de nasjonale energi- og miljømålsettingene vi har i Norge. I henhold til høringsutkastet er det ikke innarbeidet noen miljøkriterier i sertifikatordningen.

I Hedmark må vannkraft antas å være den mest aktuelle kilden for økt produksjon av fornybar elektrisitet. Slik elsertifikatordningen er foreslått å fungere, vil nye vannkraftprosjekter (og utvidelse av eksisterende) som gis konsesjon, motta ekstrainntekter ved salg av elsertifikater. Vannkraft er i energisammenheng positivt da det er utnyttning av en fornybar ressurs, men medfører i mange tilfeller store miljøinngrep og kan være konfliktfylte tiltak. Fylkesmannen vil derfor understreke at det for vannkraft, men også for andre energikilder, er behov for klare miljøkrav i et slikt sertifikatsystem. Fylkesmannen er også av den oppfatning at energiproduksjon på avfall burde omfattes av ordningen.

Fylkesmannen mener for øvrig at elsertifikatordningen burde legge vekt på å stimulere prosjekter som gjør bruk av ny teknologi (som for eksempel bioenergi, geotermisk energi, vindkraft og solenergi) framfor prosjekter som benytter moden teknologi som vannkraft

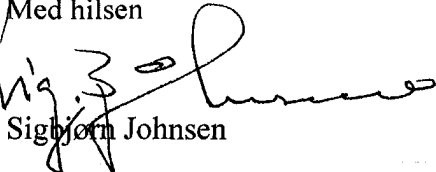
I høringsnotatet presiseres det at det ikke åpnes for sertifikater for varme. Begrunnelsen er at det vil innebære betydelige måle- og kontrollproblemer hvis dette skulle innføres. Fylkesmannen mener at denne begrensningen i sertifikatordningen vil slå spesielt uheldig ut for bioenergi. Ser en bort fra vedmarkedet, så utgjør biobrenselbasert varmeproduksjon ca. 8 TWh mens det produseres ca. 0,16 TWh biobrenselbasert elektrisitet her i landet.

I dette bilde blir altså vannkraften totalt dominerende. Vi tror at den alt overveiende del av norsk bioenergiproduksjon i tiden som kommer fortsatt vil være varme. Bare ved de aller største bioenergianleggene vil det kunne være regningsvarende med elproduksjon. Å ekskludere varmeproduksjon fra ordningene vil derfor redusere konkurransekraften for bioenergi i forhold til annen fornybar produksjon.

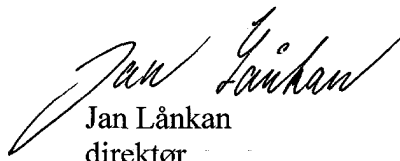
Det finnes flere robuste nok ordninger som kan ivareta måling og kontroll. Det kan her vises til en Econ rapport fra 2002.

Fylkesmannen vil på denne bakgrunn anbefale at det etableres tilsvarende ordninger også for annen type energiproduksjon, som for eksempel produksjon av vannbåren varme.

Med hilsen



Sigbjørn Johnsen



Jan Lånkan
direktør

Saksbehandlere:

Einar Storlien, *Landbruksavdelingen*, tlf.: 62 55 12 11

Eiliv Sandberg, *Landbruksavdelingen*, tlf.: 62 55 12 22

Ingunn Moen, *Miljøvernavdelingen*, tlf.: 62 55 11 84

Arne Godager, *Beredskaps- og administrasjonsavdelingen*, tlf.: 62 55 11 11

Ida Rørbye, *Kommunalavdelingen*, tlf.: 62 55 10 81

Kopi: de øvrige fylkesmenn

Hedmark fylkeskommune, Fylkeshuset

Beredskaps- og administrasjonsavdelingen

Landbruksavdelingen

Miljøvernavdelingen