

## Skogø Gerd

---

**Fra:** !Postmottak OED  
**Sendt:** 23. april 2009 13:31  
**Til:** Skogø Gerd  
**Emne:** VS: Høring, lov om fornybar energiproduksjon til havs.

---

**Fra:** Jan Dehs - ELEKTROFORUM [mailto:elektrof@online.no]  
**Sendt:** 23. april 2009 12:55  
**Til:** !Postmottak OED  
**Kopi:** Bror Yngve Rahm; Tore Tomter  
**Emne:** Høring, lov om fornybar energiproduksjon til havs.

OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET	
/ -	
DATO	23 APR. 2009
AN	EKSP.

### Høring, lov om fornybar energiproduksjon til havs.

#### "Elektroforums" høringssvar.

#### Hvem er "Elektroforum"?

Følgende organisasjoner utgjør "Elektroforum": Norsk Industri, Norsk Teknologi, EBL, RIF, Ifea og Elektroforeningen.

Samlet representerer "Elektroforum" en av landets største næringsklynger. Formålet med forumet er å samordne organisasjonene på områder hvor man i fellesskap mener å kunne bidra til løsninger på viktige samfunnsutfordringer, særlig knyttet til områdene klima og miljø. Målgruppen er i første rekke politiske beslutningstagere og ulike grupper/utvalg som har hovedfokus på tilsvarende temaer. Disse er ofte også viktige premissleverandører for politiske myndigheter.

I regi av "Elektroforum" gjennomføres det flere prosjekter på ulike temaer, herunder havvind. En arbeidsgruppe bestående av representanter for kompetente miljøer med betydelig erfaring knyttet til energisektoren, har på vegne av "Elektroforum" et spesielt fokus på havvind som et mulig fremtidig satsingsområde.

Med dette som bakgrunn oversendes "Elektroforums" høringssvar på lovforslaget vedrørende fornybar energiproduksjon til havs.

#### Generelt:

Det er positivt at Departementet nå er i ferd med å få lovverket på plass slik at det kan bli mulig å søke om konsesjon for konkrete parker. Lovforslaget er imidlertid generelt, gir Departementet vide fullmakter, og utsetter en rekke avklaringer til en etterfølgende forskrift.

Per i dag er det varslet/ meldt ca 10 000 MW offshore vindparker. NVE har varslet at behandling av alle parker utenfor grunnlinjen vil bli lagt på is påvente av lovforslaget. På denne bakgrunn er det vesentlig at loven med tilhørende forskrift kommer på plass raskt, og at systemet for blokkutlysning og tildeling av konsesjon blir effektivt og tilføres tilstrekkelige ressurser.

#### Åpning av områder / blokkutlysning

Departementet ser for seg en omfattende prosess med kartlegging av egnede områder, høring og konsekvensutredning før enkelte, geografisk avgrensede områder, åpnes for utbygging. I denne prosessen skal disponering til fornybar energiproduksjon vurderes av staten i forhold til andre hensyn og interesser. Dette er positivt og bør medføre at det er mulig å forenkle selve konsesjonssøknadsprosessen vesentlig.

I denne forbindelse peker vi på at offshore kraftproduksjon må hensyntas i arbeidet med forvaltningsplanen for Nordsjøen. Kartleggingen av områder for offshore kraftproduksjon må videre ses i sammenheng med elektrifisering av olje og gassvirksomhet.

Utvelgelsen av egnede områder må også ses i sammenheng med planlagt utbygging i nabolandenes sektorer og støttefunksjoner på land. Det første for å legge til rette for utvikling av en hensiktsmessig infrastruktur som også kan inkludere utvikling av et fremtidig internasjonalt overordnet nett i Nordsjøen.

### **Tilsyn og konsesjon**

Det er ikke avklart hvem som skal utøve tilsyn og tildele konsesjon. Dette ansvaret bør legges til et eget organ opprettet spesielt for dette formålet. Subsidiært kan ansvaret legges til NVE. Det vil imidlertid medføre behov for at NVE tilføres midler til å bygge opp en ny enhet og skaffe seg nødvendig marin kompetanse.

### **Tid**

Lovforslaget peker mot et system som kan medføre at det går lang tid før vi får de første konsesjonene. Dette er en utfordring, særlig da det allerede er meldt en lang rekke offshore vindkraftprosjekter. Det er viktig at arbeidet med kartlegging og utlysning kommer i gang raskt, og at det finnes fram til effektive prosesser for behandling av søknader og tildeling av konsesjon. Det er ikke hensiktsmessig at flere søkere må gjennomføre full konsekvensutredning og konsesjonsprosess for et gitt areal. Dette kan løses ved at konsesjonsmyndigheten på et tidlig tidspunkt foretar valg av aktør.

### **Prekvalifisering**

Utkastet til lov åpner for krav om prekvalifisering. Vi støtter et slikt krav. Imidlertid bør krav om prekvalifisering ikke settes alt for strengt slik at mellomstore aktører eller grupper av mindre aktører blir stengt ute.

### **Avgift og gebyr**

Lovforslaget gir adgang til å kreve ulike avgifter og gebyr. Offshore kraftproduksjon er en ny næring, med et betydelig vekstpotensiale. Ilegging av avgift og gebyr er unaturlig i etableringsfasen og så lenge virksomheten er avhengig av offentlig støtte.

### **Vilkår for konsesjon**

Konsesjon tildeles for 30 år. Lovforslaget åpner for at det settes en rekke vilkår til konsesjon, blant annet er det anledning til å sette tidsfrister for utarbeidelse av detaljplan, igangsetting av arbeid etc. Videre kan det kreves avbøtende tiltak mht miljø og andre næringsinteresser. Vi ser positivt på muligheten av å sette vilkår om igangsettelse til konsesjon, og støtter også en konsesjonsperiode på 30 år. Vi støtter også åpning for forlengelse av konsesjonsperioden.

## **Systemansvarlig**

Lovforslaget utpeker ikke systemansvarlig. Systemansvaret bør ses i sammenheng med en visjon om eksport av energi og elektrifisering av offshore petroleumsindustri.

## **Virkeområde**

Lovforslaget avgrensner virkeområde til areal utenfor grunnlinjene. All offshore vindproduksjon bør behandles etter samme lovverk uavhengig av om det ligger innenfor eller utenfor grunnlinjene. Dette for å sikre lik og effektiv saksbehandling av alle anlegg.

## **Kostnader for ny infrastruktur**

Det er viktig at en politikk som legger til rette for satsing av havenergi ikke går på bekostning av fastlandsindustrien når det gjelder kostnader for infrastruktur. Finansiering og driftskostnader knyttet til ny infrastruktur for offshore fornybar kraftproduksjon må derfor holdes atskilt fra Sentralnettet.

## **Drift**

Departementet foreslår at produksjonanlegg ikke kan bygges, eies eller drives uten konsesjon. Denne teksten må ikke tolkes slik at konsesjonæren i egen regi må inneha kompetanse til og selv utføre alle drifts- og vedlikeholdsoppgaver.

Leverandørindustrien har gjennom leveranse til offshore olje- og gassvirksomheten opparbeidet en betydelig relevant kapasitet og kompetanse som bør få anledning til å utvikle seg videre. Ved å legge opp til at leverandørindustrien får anledning til å konkurrere om alle oppdrag, også drifts- og vedlikeholdsoppgaver, kan disse oppgavene gjennomføres på en smidig, praktisk og kostnadseffektiv måte.

Erfaringer fra tredje runde med offshore vindkraftutbygging i Storbritannia viser at selskapene går sammen i ulike eierkonstellasjoner. Med flere eiere vil det være aktuelt med et operatørselskap, enten et eksternt selskap eller i regi av en eller flere eiere. Konsesjonsforpliktelsen må i slike tilfeller knyttes til operatørselskapet alene.

## **På vegne av "Elektroforums" havvindprosjekt**

**Bror Yngve Rahm**

**Tore Tomter**

**Prosjektansvarlige**

--  
Stiftelsen Elektroforum  
Fritjof Nansensvei 19  
0369 OSLO  
Postboks 5240 Majorstuen  
0303 OSLO  
Telefon: +47 22 60 44 30  
Telefax: +47 22 60 44 31  
Mobil: +47 901 06 410  
Epost: elektrof@online.no

\*\*\*\*\*  
Neither the confidentiality nor the integrity of this message  
can be guaranteed following transmission on the Internet.  
This message has been swept by Norton Internet Security  
2008 for the presence of computer viruses.  
\*\*\*\*\*