



Olje- og energidepartementet  
Postboks 8148 Dep  
0033 OSLO

Bergen, 29. januar 2011

Att: Avdelingsdirektør Lars Christian Sæther

Deres ref. 09/01702-5

## Høringsuttalelse – forslag til utredningsområder for havvind

I vår rolle som energinæringens interesseorganisasjon i Hordaland, er HOG Energi opptatt av at regionale klimamål samt energisatsing fra lokale myndigheter og næringsaktører får gode vilkår fra sentrale myndigheter. Offshore vindsatsingen i vår region er sterk og voksende både hos myndigheter, FoU-aktører og ikke minst industrielle aktører. Nøkkelpotensial fra petroleumsindustrien som er anvendbar i offshore vind sammenheng kan bidra sterkt til å sette Norge i førersetet på teknologiutvikling, noe som aktørene i markedet ser muligheter i.

Direktoratgruppens havvindutredning som er ute til høring er etter vårt syn et meget godt fundament for videre arbeid for å understøtte aktørenes satsing på havvind. Offshore vind representerer en betydelig industriell mulighet for Norge og vi mener at de grep som myndighetene må gjøre for å utnytte denne muligheten for verdiskaping må berøre følgende punkter:

### 1. Nasjonal fornybar strategi

Det viktigste grepet myndighetene kan gjøre i det videre arbeidet er å snarest tydeliggjøre retningen og omfanget som offshore vind skal ha i Norge. For at norske aktører skal utnytte det industrielle potensial de identifiserer, er det nødvendig at en slik strategi sees i sammenheng med annen fornybar satsing, slik at innfasing av fornybar energi totalt gjøres på en effektiv måte. Ikke minst er det nødvendig at staten tydeliggjør sitt ståsted i forhold til å ha havvind produksjon i Norge. Skal norsk teknologi hevde seg internasjonalt med norsk kompetanse, er det nødvendig med et fungerende hjemmemarked.

### 2. Modell for tildeling av områder

En lisensieringsmodell med tildeling av blokker slik det foregår i dag innen olje og gass virker fornuftig, vil gi forutsigbarhet og like konkurransevilkår til aktørene. Det vil være fordelaktig å trekke på synergier fra et system som aktørene i petroleumsnæringen er godt kjent med.



### **3. Tildeling av områder for demonstrasjon**

Kvalifisering og uttesting av ny teknologi vil være sentralt for å hevde seg i det internasjonale markedet. Det bør etableres en forenklet prosedyre for å få konsesjon for demoanlegg for uttesting av ny teknologi.

### **4. Nettkapasitet**

Det er meget viktig at kraftnettet i Norge og mellom Norge og andre land oppgraderes og utvides i takt med utbygging av nye havvindparker. Ordningen med anleggsbidrag bør også sees på slik at denne ikke skaper en urimelig kostnadsbarriere for utbyggere av fornybar kraft. Man bør også se på områder hvor det kan være aktuelt å legge til rette for 'forkjørsrett' for kraft fra havvindparker, som utredet i NVE Rapport Nr. 1 – 2011, "Samkøring av vind- og vasskraft".

### **5. Prioritering av områder**

I forbindelse med offshore vind utbygging vil det være hensiktsmessig å prioritere de områdene som har kortest avstand til regioner med kraftunderskudd.

### **6. Konsesjonsbehandling**

NVE og OED bør har nok kapasitet til å behandle økt volum av konsesjonssøknader og klager som følge av utlysning av nye havvindkonsesjoner.

### **7. Konsekvensutredninger**

Offshore vind markedet er i dag i en tidlig fase og kostnader knyttet til realisering av prosjekter er høye. For å forenkle aktørenes satsing må det etableres klare regler for krav til konsekvensutredninger slik at nye kostbare runder under konsesjonssøknadsfasen unngås.

Vi ønsker departementet lykke til videre med arbeidet.

Med vennlig Hilsen

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Ove Lunde', written over a light blue horizontal line.

**Ove Lunde**  
Daglig leder  
HOG Energi