



Til

Klima, Energi- og Bygningsminister Martin Lidegaard

### **SKAB RAMMERNE NU FOR KYSTNÆR HAVMØLLEUDBYGNING**

**Kære Martin Lidegaard,**

Tillykke med det nye job og tillykke med det ambitiøse og visionære regeringsgrundlag. Det er interessant og forbilledligt, at Grøn Omstilling og Klima og Energi har så ambitiøse målsætninger i regeringsgrundlaget.

Med mål som en 100 % dækning af el- og varmeforsyningen fra vedvarende energi i 2035 og at halvdelen af elforbruget skal dækkes af vindmøller fra 2020, placerer den nye regering Danmark i den absolutte klima top.

For at disse mål kan nås, er det nødvendigt med en hurtig og beslutsom indsats på vindmølleområdet.

Vi vil derfor gøre dig opmærksom på, at det er muligt at komme i gang med denne udbygning hurtigt og omkostningseffektivt. Med en større satsning på kystnære havvindmøller kan der skabes et prisbilligt supplement til de større og dyrere havvindmølleparker – uden at udbygningen sander til i besværlig fysisk planlægning, som man ofte oplever på de landplacerede vindmøller.

Vi er klar til at gå i gang med at etablere minimum 500 MW kystnære havmølleparker senest i år 2015, investere i størrelsesordenen 8-10 mia. kr. i grøn jobskabelse og forsyne ca. 350.000 husstande med grøn el..

Projekterne er en del af den "Kystnære Alliance", som drives frem af adm. direktør for Københavns Energi Lars Therkilsen og formand for NRGI og Havvind Århus Bugt A/S Søren Egge.

Ud over disse projekter er der yderligere kystnære havmølleinitiativer ved Sønderborg, Juelsminde og Ærø, som repræsenterer en havmølleudbygning på i alt ca. 800 MW.

Realiseringen af disse kystnære havmølleparker forudsætter dog, at regering og Folketing vedtager overordnede rammevilkår, der gør det økonomisk bæredygtigt at etablere kystnære havmøller. De nuværende rammevilkår er på ingen måde tilstrækkelige til at skabe økonomi for møllerne.

Økonomiberegninger gennemført af Københavns Energi viser, at en garanteret afregningspris på 85 øre per kWh i 50.000 fuldlasttimer, samt en af Energinet.dk betalt nettilslutning vil kunne skabe et sådan grundlag. Til sammenligning var der politisk enighed om at afregne effekt fra Anholt vindmøllepark til over 105 øre pr. kWh i tilsvarende 50.000 fuldlasttimer. Ligeledes med en af Energinet.dk betalt nettilslutning.

## Projekterne i den Kystnære Alliance

København:

Københavns Kommune har et ambitiøst klimamål, hvor vindmøller spiller en hovedrolle. Og både kommunen og forsyningsselskabet Københavns Energi er for længst trukket i arbejdstøjet for at realisere planerne. Kommunen har vedtaget at stille en låneramme på 5,5 mia. kr til rådighed for Københavns Energi til at etablere rentable land- og havmøller. Samtidig har Københavns Energi gennemført en screening af Øresund, der viser, at Aflandshage og Nordre Flint er velegnede for etablering af havmølleparker på 72 MW og 270 MW på de 2 lokaliteter.

Århus:

5 lokale energiselskaber fra Århus-området repræsenterende 300.000 private energiforbrugere i samarbejde med lokalt laug er gået i gang med de konkrete forundersøgelser for etablering af en havmøllepark på op til 120 MW i Århus-bugten. Hvis politikerne skaber de overordnede økonomiske rammer, forventer selskaberne at kunne etablere havmølleparken i løbet af 2012-2013.

Sønderborg:

Project Zero i Sønderborg er sammen med Sydenergi, Bitten og Mads Clausen Fonden og Linak A/S klar til at gå i gang med etableringen af havmøllepark ved Als, hvis der tilvejebringes rammevilkår herfor

Initiativtagerne til de kystnære havmølleparker ser således frem til meget snart at mødes med klima-, energi- og bygningsministeren for at drøfte planer og tiltag, der kan sætte skub i etablering af de kystnære vindmøller.

Med venlig hilsen

Lars Therkildsen  
Direktør Københavns Energi

Søren Egge  
Formand NRGi og Havvind Århus Bugt

Lars Therkildsen, telefon 2795 2132, e-mail: [lat@ke.dk](mailto:lat@ke.dk)  
Søren Egge, telefon 22156472, e-mail: [s.egge@fiber.dk](mailto:s.egge@fiber.dk)

Tidligere kystnært materiale fremsendes som bilag.