

KOMMISSORIUM

20. august 2010

Analyse og anbefalinger, der skal fremme konkurrencen om udbygning med havvindmøller

På baggrund af resultatet af udbuddet vedrørende Anholt havvindmøllepark og som led i gennemførelsen af visionen om et Danmark uafhængig af fossile brændsler er der behov for en grundlæggende analyse vedrørende modeller for etablering af havvindmølleparker i forhold til det fremtidige behov.

Formålet med arbejdet er at sikre hensigtsmæssige rammebetingelser, som understøtter ønsket om lavest mulige omkostninger for elforbrugerne. Samtidig skal rammebetingelserne give sikkerhed og fleksibilitet nok til at tiltrække et tilstrækkeligt antal investorer, således at konkurrencen om udbygningen med havvindmøller bliver effektiv, både hvad angår pris og hensynet til, at udbygningen med havvindmøller sker, så politisk fastsatte mål for udbygningen nås.

Aktiviteter

- Udbuddet af Anholt Havmøllepark skal evalueres:
 - Der afholdes et evalueringsmøde med Energinet.dk, der har spillet en central rolle for udarbejdelsen af en vurdering af virkningerne på miljøet (VVM).
 - Der afholdes evalueringmøder med de potentielle bydere som har vist interesse i udbuddet, herunder Vattenfall, E.ON og Dong Energy.
- Analysen gennemføres med input fra en eller flere konsulentvirksomheder. Opgave udbydes til konsulentvirksomhed(er) med erfaring inden for det internationale marked for havvindmøller og udbudsområdet. Opdraget vil være, at konsulenten skal evaluere den danske udbudsmodel fra et finansielt og selskabsøkonomisk perspektiv.
- Analysen skal omfatte betragtninger om:
 - i) planlægningshorisonten og kadencen for nye udbygninger med havvindmøller,
 - ii) finansiering af parken,
 - iii) størrelsen og sammensætningen af de fremtidige havmølleparker,
 - iv) principper vedr. udbudsvilkår,
 - v) rammevilkårene for etablering af havvindmølleparker i andre lande (bl.a. Storbritannien, Tyskland, Holland og Sverige),
 - vi) evt. andre i tilknytning hertil relevante forhold,
 - vii) forslag til en eller flere relevante modeller for udbygning med havvind.

- viii) vurdering af mulige alternativer til nuværende støttemodeller, navnlig i forhold til mindre projekter,
- ix) vurdering af om staten kan spille en mere aktiv rolle med henblik på at understøtte udbygningen med havvindmøller,
- x) vurdering af konkurrenceforholdene på det internationale marked for leverancer til havvindmølleparker.

Analysen skal tage udgangspunkt i de danske rammevilkår, bl.a. et etableret og velfungerende myndighedssamarbejde samt one-stop-shop (Energistyrelsen giver en samlet tilladelse på vegne af flere myndigheder), et gennemarbejdet og godkendt plandokument, de eksisterende vilkår for ilandføring af strøm, osv.

Det er forventningen, at analysen bl.a. vil blive baseret på opstillingen af business casen for havvindmølleparker under forskellige forudsætninger om rammevilkår mv. Kombineret med antagelser om forskellige typer af investorers adfærd ved danske udbygninger, vil det forventede udfald ved en given model kunne skønnes, og på den baggrund kan der vælges de fremgangsmåder, der vurderes bedst at kunne imødekomme de samfundsmæssige hensyn.

Analyserammen vil blive endeligt aftalt med de(n) konsulentvirksomheder, der måtte vinde opgaven.

- Inddragelsen af rammevilkårene fra andre lande i hovedanalysen vil kunne indgå i en videre proces med det formål at imødegå, at lande overbyrder hinanden på støtteregimer for at opnå VE-målsætninger.
- På baggrund af den eksterne analyse vurderes forslag til en model eller en kombination af modeller til brug for fremtidig etablering af havvindmølleparker.
- Den eller de relevante modeller vurderes af arbejdsgruppen, jf. nedenfor, hvorefter Kammeradvokaten anmodes om en juridisk prøvning heraf.

Organisering

En arbejdsgruppe nedsættes med deltagelse af Energistyrelsen, Klima- og Energiministeriets departement og Finansministeriet. Formandskabet varetages af Klima- og Energiministeriet.

Relevante interessenter inddrages i processen og vil få mulighed for at melde ind med viden, erfaringer mv.

Analysen forventes afsluttet inden udgangen af marts 2011.