



Til Økonomiudvalgets aflæggerbord

07-04-2016

Sagsnr.
2015-0274101

Udsættelse af statens udbud af kystnære vindmøller

Dokumentnr.
2015-0274101-22

Borgerrepræsentationen besluttede den 11. februar 2016 at stille garanti og yde lån til HOFORs bud på statens kystnære vindmølleområder i samarbejde med det tyske vindmøllesekskab wpd.

Sagsbehandler
Jesper Svensson

HOFORs og wpd's fælles projektselskab (WHDOC) skulle ifølge statens oprindelige tidsplan have afgivet et endeligt bud på kystnære vindmøller den 4. april 2016.

Staten har imidlertid udsat budprocessen til maj 2016, da en ny miljøvurdering af kystnære vindmøller i Sejerø Bugt konkluderer, at det ikke helt kan udelukkes, at en vindmøllepark vil kunne skade levevilkårene for sortænderne i området, jf. vedlagte pressemeddelelse fra Energistyrelsen.

Udsættelsen bevirker, at HOFOR også har udsat deres dato for aflevering af bud på kystnære vindmøller.

Samtidig er Økonomiforvaltningen bekendt med, at energi-, forsynings- og klimaminister Lars Christian Lilleholt ønsker at genforhandle energiforliget blandt andet for at omfordele/lette afgifter og omkostninger.

Et nyt energiforlig kan, helt overordnet, ændre rammevilkårene for vindmøller i Danmark og dermed HOFORs muligheder for at opstille det ønskede antal vindmøller, jf. Københavns Kommunes KBH 2025 klimaplan.

Økonomiforvaltningen er ikke bekendt med, hvilke tiltag der p.t. genforhandles mellem forligspartierne og kan derfor ikke vurdere, hvilke konkrete effekter et eventuelt nyt energiforlig vil få.

Bilag

1. Energistyrelsens pressemeddelelse: Kystnære havmøller: Ny undersøgelse om Sejerø Bugt havvindmøllepark udsætter udbuddet.

**Kontoret for Selskaber
og Aktivstrategi**

Københavns Rådhus,
Rådhuspladsen 1
1599 København V

Mobil
5137 3557

E-mail
jes@okf.kk.dk

EAN nummer
5798009800206

Du er her: [Forside](#) » [Info](#) » [Nyheder](#)

Presse

[Nyhedsbrev](#)
[Pressekontakt](#)
[Temaer](#)
[Publikationer](#)
[RSS feeds](#)
[Kommunikation](#)
[Billeder af direktionen](#)

PRESSEMEDDELELSE:

Kystnære havmøller: Ny undersøgelse om Sejerø Bugt havvindmøllepark udsætter udbuddet

En ny miljøvurdering af Sejerø Bugt konkluderer, at det ikke helt kan udelukkes, at en havvindmøllepark vil kunne skade sortænderne i området. Energi-, forsynings- og klimaministeren udsætter fristen for endelige bud én måned og vil orientere energiforligskredsen om konklusionerne fra eksperterne.

10. marts 2016

Forskere fra Århus Universitet har sammen med konsulentfirmaet Niras revurderet miljøundersøgelserne for en eventuel havvindmøllepark i Sejerø Bugt. De involverede eksperter er kommet frem til det resultat, at det ikke kan udelukkes, at der kan være en påvirkning af havvindmølleparken ind i det nærtliggende fuglebeskyttelsesområde, som har sortænder på udpegningsgrundlaget.

Energistyrelsen offentliggjorde i december VVM-redegørelsen for Sejerø Bugt Havvindmøllepark, som konkluderede, at projektet kunne gennemføres på et indskrænket område og med visse afværgeforanstaltninger. [\[LINK\]](#)

Af hensyn til sikkerheden for de allerede udarbejdede konklusioner i miljøundersøgelserne af en eventuel havvindmøllepark i Sejerø Bugt og af hensyn til øvrige igangværende sager bestilte Energistyrelsen en tredjepartsvurdering af den metode, som blev anvendt i VVM-redegørelserne.

Da sagen har forsinket tidspunktet for, hvornår Energistyrelsen kan offentliggøre de endelige udbudsbetingelser, og dermed hvor lang tid byderne har til at forberede en budpris, har energi-, forsynings- og klimaministeren besluttet at udskyde fristen for bud til den 4. maj, indtil konsekvenserne er afklaret.

Konklusionerne fra begge ekspertgrupper ligger tæt på hinanden, men er landet på hver sin side i forhold til spørgsmålet om, hvorvidt fuglebeskyttelsesområdet vil blive påvirket eller ej. Danmark er underlagt EU's Habitatdirektiv, og reglerne om Natura 2000 foreskriver, at forsigtighedsprincippet tages i anvendelse, når der er tvivl om udfaldet.

[Læs tredjepartsvurderingen "Common Scoter Assessment – Smålandsvarvandet and Sejerø Bugt Offshore Windfarms".](#)

Fakta

Det kystnære udbud er en del af Energifahtalen fra 2012 og blev tilpasset med Vækstfalten i 2014.

Inden udgangen af 2020 skal der opstilles 350 MW kystnære havvindmøller.

De første 11-12 år afregnes møllerne til højest 70 øre/kWh, hvorefter strømmen bliver solgt til markedspris.

6 områder er blevet udpeget efter en screeningsproces; Sejerø Bugt, Smålandsfarvandet, Bornholm, Sæby, Vesterhav Syd og Vesterhav Nord.

VVM-redegørelserne for de øvrige områder Bornholm, Vesterhav Syd og Nord, Smålandsfarvandet og Sæby har ikke medført begrænsninger.

De resterende områder har opbakning fra de relevante kommuner.

Tre projektopstillere er blevet prækvalificeret til at deltage i udbuddet.

KONTAKT:

Marie Louise Hede
Kontorchef

Center for
Energiresourcer

Tlf.: 20 87 48 95
mlhe@ens.dk



Ture Falbe-Hansen
Pressechef

Center for Organisation
og Kommunikation

Tlf.: 25 13 78 46
tfh@ens.dk



DOKUMENTER:

[Faktaark](#)

LÆS MERE:

[tredjepartsvurderingen "Common Scoter Assessment – Smålandsvarvandet and Sejerø Bugt Offshore Windfarms".](#)

[Sejerø Bugt projektet](#)

Relaterede nyheder

10/03/2016 | Ny rapport peger på barrierer for geotermi

09/03/2016 | Det bliver nemmere og hurtigere at søge tilskud fra VE til proces

07/03/2016 | Ny PSO fremskrivning: Lavere elpriser hæver PSO-niveauet de kommende år

23/02/2016 | Energistyrelsen inviterer til dialog om solcelleudbud

12/02/2016 | Skærpede fremdriftskrav for åben-dør-ansøgninger for havvindmøller

UNDERGRUND & FORSYNING

Olie og gas
Anden anvendelse af undergrunden
El-, naturgas- og varmforsyning
Forsyningsikkerhed
Vedvarende Energi
El-reguleringseftersynet
Vandsektoren
Affaldsforsyning

FORBRUG & BESPARELSER

VE til proces
Bygningers energiforbrug
Apparater og produkter
BedreBolig
Indsats i den offentlige sektor
Indsats i virksomheder
Energiselskabernes spareindsats
Energisparepolitik
Energisparerådet
Energireoveringsstrategi

KLIMA & CO2

Opfyldelse Kyoto-aftale
CO2-kvoter
Arktisk Klima
Transport
Klimaforhandlinger i FN

NY TEKNOLOGI

EUDP
Internationalt samarbejde
Teknologi-strategier
Teknologivurderinger
Green Labs DK

POLITIK

Dansk klima- og energipolitik
EU's klima- og energipolitik
Erhvervslivets energiforhold
Grøn vækst i Danmark
Internationalt
Globalt samarbejde



Energistyrelsen
Amaliegade 44
1256 København K

Tlf: 33 92 67 00
ens@ens.dk
Yderligere kontaktinformation

Energistyrelsen er en del af Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet

