

## **Det vil ifølge Dansk Energi koste tre millioner ton CO2, at byggeriet af to havvindmølleparker skydes tre år.**

29 mar. 2019 kl. 12:45

/ritzau/

Byggeriet af de to havvindmølleparker Vesterhav Syd og Vesterhav Nord er blevet udskudt med tre år, så de først forventes at stå klar i 2023.

Det er konsekvensen af, at Energiklagenævnet i december afgjorde, at der skal laves et tillæg til den oprindelige miljøvurdering. Det skete efter en klage fra lokale sommerhusejere.

Det svenske energiselskab Vattenfall, der skal opføre parkerne, vurderer, at den nye vurdering vil tage halvandet år at lave.

Derudover er selskabet nødt til at aflyse nogle udbud med leverandører, der skal stå for at levere blandt andet fundamenter og kabler, og genoptage dem på et senere tidspunkt.

Det fortæller Michael Simmelsgaard, der er landechef for Vattenfall Danmark.

- Det udsætter vores arbejde, at der skal laves en supplerende undersøgelse, fordi vi egentlig var klar til at gå i gang på havet om et par måneder.

- Det er meget alvorligt for både os og de underleverandører, vi samarbejder med. Så det er vi absolut ikke begejstrede for, siger han.

Vesterhav Syd skal ligge mellem Søndervig og Hvide Sande i en afstand mellem 4,2 og 10 kilometer fra kysten.

Vesterhav Nord skal være ud for Thyborøn og Bovbjerg mellem 4,3 og 7,3 kilometer fra kysten.

De to vindmølleparker kommer samlet til at producere strøm, der dækker det årlige forbrug for 380.000 danske husstande.

Ifølge interesseorganisationen Dansk Energi vil det koste tre millioner ton CO2 om året at udskyde projektet i tre år. Det svarer til udledningen fra 1,5 millioner dieselmotorer.

- Den grønne strøm, der skulle være kommet fra vindmølleparkerne, skal i stedet produceres på kul- og gasværker, siger Kristine van het Erve Grunnet, der er branchechef for vedvarende energi.

- Man kan desværre ikke bare gå ind og erstatte det med andet vedvarende energi, fordi det tager lang tid at gennemføre projekter med vindmøller, siger hun.

/ritzau/

## **Folketingsmedlemmet peger på, at havmølleparker i fremtiden kan opstilles uden statsstøtte, og at udviklingen endda går mod, at opstillerne vil betale staten for at få stillet et areal til rådighed for en møllepark.**

29 mar. 2019 kl. 14:57

Lars Kryger [lkkl@dagbladetningskjern.dk](mailto:lkkl@dagbladetningskjern.dk)

Hvide Sande: - Nu har vi en helt ny situation. Nu er der luft til at få diskuteret, hvad vi så skal gøre.

Sådan siger Dennis Flydtkjær, folketingsmedlem for Dansk Folkeparti og modstander af de kystnære møller, oven på nyheden om, at Vattenfall udskyder opstillingen af Vesterhav Syd og Nord til 2023.

- Det er positivt, at opførelsen udskydes. Det åbner et vindue for at gå i drøftelse med Vattenfall og forligspartierne om at få møllerne placeret længere ude end de fire kilometer, siger Dennis Flydtkjær.

*Kan denne udsættelse være forløber for, at Vattenfall helt dropper projektet, tror du?*

- Det vil jeg håbe, at de gør. Det vil være fint. Så skal der være en dialog om, hvad der skal til for at komme ud af kontrakten. Man kan også gå i drøftelse om, hvordan man kompenserer Vattenfall for det arbejde, de allerede har lavet med Vesterhav Syd og Nord. Der er vedtaget tre havmølleparker, men der er jo ingen garanti for, at det er Vattenfall, der vinder udbuddet. Og skulle staten beslutte at lave en fjerde havmøllepark som kompensation for at aflyse Vesterhav Syd og Nord, er der jo heller ingen garanti for, at Vattenfall vinder den, siger Flydtkjær.

Han peger på, at havmølleparker i fremtiden kan opstilles uden statsstøtte, og at udviklingen endda går mod, at opstillerne vil betale staten for at få stillet et areal til rådighed for en møllepark.

- Vesterhav Syd og Nord koster staten og dermed elforbrugerne milliarder. Det kunne være en god forretning for staten, at parkerne bliver droppet, siger Dennis Flydtkjær.

## Danielsen vil droppe kystnære vindmøller

1/1

**Hvad er prisen for at droppe de kystnære vindmøller i Vesterhav Syd og Nord? Det spørgsmål mener Thomas Danielsen (V), at Folketinget nu skal stille til Vattenfall, efter projekterne er udsat. Arkivfoto: Henning Bagger/Scanpix**

Efter Vattenfall har udsat kystnære vindmøller i tre år, mener Thomas Danielsen, at selskabet skal spørges om prisen for helt at droppe havmøllerne.

29 mar. 2019 kl. 16:00

Jens Kirk Pedersen jekk@dagbladetholstebro.dk

Vestjylland: Formanden for Folketingets energiudvalg, Thomas Danielsen (V), vil nu have undersøgt muligheden for helt at droppe de to projekter med kystnære vindmøller i Vesterhav Nord og Vesterhav Syd, som der er stor folkelig modstand mod.

- Det vil være helt oplagt at tage en kontakt med Vattenfall og høre om, hvad prisen vil være for, at de ikke gennemfører de to projekter med kystnære vindmøller, siger Thomas Danielsen.

Det siger han i forlængelse af, at Vattenfall har meddelt, at de to projekter er udsat i tre år til 2023, fordi et tillæg til den oprindelige miljøvurdering vil tage halvandet år at gøre færdig. Oveni er firmaet tvunget til at droppe de tilbud på opstilling af møllerne, som allerede ligger klar.

- Det er vigtigt, at der er en høj grad af investorsikkerhed i Danmark, og firmaer skal vide, at hvis de har vundet et udbud, så bliver benene ikke flået væk under dem. Så hvis vi skal have projektet stoppet, skal det ske med accept fra Vattenfall, siger Thomas Danielsen.

Det kunne synes oplagt at spørge Vattenfall om prisen for at flytte møllerne 20-30 kilometer ud fra kysten, som flere kritikere har foreslået.

- Men vi kan ikke blot kompensere dem for at bygge møllerne længere ude, uden at der bliver lavet et nyt udbud, siger udvalgsformanden.

Han vil nu kontakte de øvrige forligspartier bag energiaftalen og herunder aftalen om havvindmøller for at høre, hvad de siger.

- Sidst vi foreslog fra Venstre at droppe de kystnære vindmøller, fik vi røvfuld af de øvrige. Men jeg synes, at det skal prøves igen, siger Thomas Danielsen.

Vesterhav Nord og Syd vil hver blive på cirka 20 vindmøller med en produktion på cirka 170 megaWatt.

- Fremtidens vindmøller er større og mere effektive, og det svarer kun til usikkerheden på den kommende møllepark ud for Nissum Fjord på på 800 til 1000 megaWatt, siger Danielsen.

**Energiselskabet tror fortsat på Vesterhav Syd og Nord-projektet, men regner med, at møller skal flyttes.**

29 mar. 2019 kl. 17:47

**Lars Kryger Iklk@dagbladetringskjern.dk**

Hvide Sande: Nogle af de 20 møller i Vesterhav Syd-mølleparken ud for Holmsland Klit vil sandsynligvis blive flyttet.

Sker det, imødekommes et krav fra både sommerhusejere, udlejningsbureauer og senest et enigt Ringkøbing-Skjern Byråd om, at navnlig den stribe møller, som er placeret blot fire kilometer fra kysten, flyttes længere ud.

Det er konklusionen på en pressemeddelelse fra Vattenfall, som udskyder opstillingen af Vesterhav Syd og Nord-møllerne fra 2020 til 2023.

Michael Simmelsgaard, landschef for Vattenfall, siger:

- Vi mener, at vores projekt er i overensstemmelse med den oprindelige miljøvurdering. Ikke desto mindre er vi nødt til at kalkulere med muligheden for, at tillægget medfører, at en eller flere møller flyttes.

Vattenfall giver dog ingen antydninger af, hvilke møller som i givet fald skal flyttes.

## Tager halvandet år

Siden Energiklagenævnet i december afgjorde, at Vattenfall skulle lave et VVM-tillæg, er der blevet gættet på, hvor længere det ville tage at lave tillægget, og hvor meget det ville forsinke projektet.

Vattenfall siger i dag, at VVM-tillægget vil tage omkring halvandet år inklusiv behandlingstid hos Energistyrelsen, Vattenfall og tredjepart Orbicon samt obligatoriske høringer og klageadgang.

- Dermed kan den planlagte opstart af byggeriet, der skulle være gået i gang om få måneder, ikke fastholdes, og Vattenfall er nødt til at aflyse planlagt fremstilling og installation af fundamenter, overgangsstykker og kabler samt installation af selve møllerne. Disse elementer vil blive genudbudt på et senere tidspunkt, siger selskabet.

Trods udskydelsen af mølleparkerne fortsætter kabelarbejdet på land, blandt andet ved Søndervig, da det ikke er afhængig af, hvis der sker ændringer i parkerne, oplyser Vattenfall.