

Nyhedsbrev #42 – Aftale om Energiø Bornholm åbner nye muligheder for Bornholms Havvind

6. februar 2026

Kære alle interesserede i en lokalt- og folkeejet kystnær havvindmøllepark ud for Bornholm,

Man kan mene meget om aftalen om at afsætte op til godt 60 milliarder danske skattekroner (foruden de tyske skattekroner) til Energiø Bornholm projektet, heraf 41,7 milliarder kroner som pristøtte til opstillingen og driften af den danske del af de 3 GW havvind.¹ Det vil vi imidlertid overlade til andre. Men vi glæder os naturligvis – ligesom sikkert rigtig mange andre – til at få indsigt i de beregninger af de samfundsøkonomiske konsekvenser af denne statslige investering og støtte, som vi må formode, at Regeringen har lagt til grund for beslutningen om at indgå aftalen med Tyskland.

Dette uagtet, så varsler aftalen imidlertid godt nyt for Bornholms Havvind. For såfremt det lykkes at anlægge kabelforbindelserne til hhv. Sjælland og Tyskland, og såfremt der træffes endelig beslutning om at tilkoble det bornholmske elnet til energiøens landanlæg,² så vil det nemlig betyde, at også Bornholms Havvind får forbedrede muligheder for at afsætte sin strøm og ikke, som ellers forudset, vil være begrænset af, hvad der kan sendes igennem det eksisterende søkabel til Sverige. Det vil naturligvis være positivt.

Derudover kan vi fortælle, at Energiklagenævnet har meddelt os, at de forventer at kunne træffe afgørelse vedrørende vores klage i løbet af maj måned 2026. Det sker, efter at vi i december 2025 fremsendte vores partshøringssvar til Energistyrelsens kommentarer til vores klage. I partshøringssvaret opretholder vi vores klage og knytter dertil en række yderligere kommentarer. Særligt er det værd at fremhæve, at som dagene går, bliver det stadig mere tydeligt, at Thorudbuddet, som blev afgjort med en betaling til staten for at få lov til at sætte havvindmøller op,

¹ Danmark tegner sig for 30% af de planlagte 3 GW havvind, dvs. 0,9 GW. Ultimo 2022 udgjorde den anslåede investeringsomkostning for Bornholms Havvind på 0,1 GW 1,7-1,8 milliard kroner.

² I den politiske aftale om Energiø Bornholm, som et bredt flertal af Folketingets partier indgik den 3. februar 2026 fremgår det, at "Aftalepartierne er indforståede med, at udmøntning af den afsatte finansiering [til tilkobling af det bornholmske elnet til energiøens landanlæg ved Sose] beror på endelig stillingtagen og godkendelse af en § 4-ansøgning om, hvorvidt Bornholms elforsyning i fremtiden skal sikres via Energiø Bornholm eller en reinvestering i nuværende kabel til Sverige." [vores understregning].

så langt fra kan siges at have markeret en generelt ændret markedssituation, hvad behovet for statstilskud til havvind angår. Snarere må det siges at have udgjort en enlig svale! Og med denne uges aftale om Energiø Bornholm og efterfølgende udtalelser bl.a. fra Lars Aagaard, må dette vel også være ved at være gået op for Energistyrelsen. I aftalen om Energiø Bornholm bliver det nemlig slået fast, at situationen på havvindmarkedet er ændret, og at indtjeningsmulighederne i den nuværende situation, med usikkerhed om fremtidige udbud og efterspørgsel på strøm, ikke er attraktive nok til at kompensere for den ændrede situation på havvindsmarkedet. Samtidig er det jo nu tydeligt for de fleste politikere på tværs af det politiske spektrum, hvor meget det haster med at gøre Danmark og Europa fri, ikke bare af Putins, men også af Trumps olie og gas. Så jo før der kan etableres ny kapacitet til produktion af grøn strøm, jo bedre, må man forstå.

Som bekendt hverken forlanger – eller tilbyder – Bornholms Havvind penge for at sætte havvindmøller op. Alt vi beder om er en forundersøgelses- (og forhåbentlig også en etablerings- og tilslutnings) tilladelse. Det håber vi naturligvis fortsat på at få. I hvert fald er vores klage nu under behandling i Energiklagenævnet og vi er blevet stillet i udsigt, at vi kan forvente at få en afgørelse i maj måned. Så med dette i tankerne, krydser vi fingre og venter spændt på foråret!

De bedste hilsner,

Forpersonerne for

Borgerenergifællesskabet Bornholms Havvind og Udviklingskonsortiet Bornholms Havvind