

Ideer til havmøllepark strømmer ind

VINDENERGI: Rådgivningsvirksomhed tager frem til 7. maj mod forslag til planerne om havmøllepark i Jammerland Bugt. Bygherre vil gerne så langt mod vest som muligt.

Af Bjørne Robdrup

KALUNDBORG: Det strømmer ind med forslag og ideer til anlæg af den mulige havvindmøllepark, der fra 2018 kan levere vindenergi fra et antal møller i Jammerland Bugt.

Præcist hvor mange forslag, der allerede er afleveret fra borgerne, kan chefkonsulent i rådgivningsvirksomheden Orbicon, Kristian Nehring Madsen, ikke oplyse:

Vi tager imod
- Vi tager imod, for det er den fase, vi befinder os i i øjeblikket, og når den proces er afsluttet, ser vi på antal og indhold, siger han.

Mad bager rundt i den meget kritiske tilgang til projekter, som flere end 400 tilhørere gav udtryk for på borger-



» Det er og har hele tiden været udgangspunktet at placere møllerne så langt mod vest som muligt.

Ian Wallentin,
teamleder hos
European Energy

Projektleder Ian Wallentin:

- Vi tager imod, for det er den fase, vi befinder os i i øjeblikket, og når den proces er afsluttet, ser vi på antal og indhold.

Foto: Mie Neel

mødet i Gørlev den 23. april, kunne der være forventning om, at det er variationer over temaet »vi vil ikke have havmøller«, der dominerer.

Men avisen erfarer, at der er mange forslag til både placering af møller og møllernes givne størrelse.

Om præcis de spørgsmål

siger teamleder hos projektudvikleren, European Energy, Ian Wallentin:

- Vi er i en fase, hvor arbejdet med en VVM-undersøgelse (undersøgelse af møllernes virkning på miljøet) pågår. Her har vi, som lovgivningen foreskriver, bedt rådgivningsvirksomheden

(Orbicon, red.) om nogle specifikke informationer, der blandt andet tager højde for afstand til land, møllestørrelse og tilsvarende.

Så langt mod vest

- Men det betyder ikke, at vi ikke er interesserede i at placere møllerne så langt fra

land og kyster som overhovedet muligt. Det har vi også gjort rede for i dialogen med Kalundborg Kommune, der er inddraget, fordi der også er landanlæg i projektet, siger projektlederen.

- Hvor møllerne anvises placeret, afhænger også af mange andre forhold. Se-

nere skal vi i gang med at foretage boreprøver for at fastslå undergrundens holdbarhed, og det siger sig selv, at der er mange hensyn.

- Men det er og har hele tiden været udgangspunktet at placere møllerne så langt mod vest som muligt, siger Ian Wallentin.