



Olje- og
energidepartementet

Vindkraft på land

Hva skjer nå?

Olje- og energiminister Kjell-Børge Freiberg

Oslo, 25 november 2019



Miljø- og energiteknikk -

Vindmølle/vindkraft igjen aktuelt i Andøy

ANDØY: I løpet av året kan det første vindkraftverket i nyere tid reises på Andøy. NVE har allerede stilt halvparten av de samlede investeringene på 2,7 millioner kroner til disposisjon. Den andre delen skal finansieres av Andøy kommune og Andøy Kommunale Kraftlag.

TOR E. LIGNES

Vindkraftverket skal reises og opereres i nært samarbeid med den nye linja for miljø- og energiteknikk som starter til høsten. I tillegg til at det selvsagt skal drives en del forskningsaktivitet på det vesle prøvekraftverket, vil det også få en sentral plass i undervisningen.

Andøy kommune har ennå ikke gjort noen formelle vedtak om å støtte prosjektet. Ordfører Leif A. Iversen regner likevel med at han skal få med seg politikerne på plattene. — Vindkraft har tradisjoner i Andøy. Mest kjent er vindmølla til Dahle på Dverberg.

Vindmøllinger gjort over lang tid

på vestsida av Andøya gir et godt underlag for det prøveprosjektet. NVE ønsker å sette igang på Andøy. Også på reiselivssida kan et vindkraftverk få en viss betydning for velderningen. De store vingene kan derfor reise med sikker suksess, i alle fall på det innenlandske markedet.

Det er ikke for første gang det synes med planer om utbygging av vindkraft på Andøya i moderne tid. Da Torvindmølleri Nord-Norge ble etablert for ti år siden, hadde man planer om et gigantverk med mange hundre vindmøller på øya ved Kvaløya. De skulle strømmen til Lønstad tokkinstoffet.

Et gruppe fra Olje- og partementet, Norges tekniske skole i Trondheim og T. studier til Danmark er anslått der. Nå er så ut av vindkraft-planene i røde samles et godt underlag for neste prosjekt.

Vindmølle i B

Det er ikke bare på Andøy som har planer om å reise vindkraft. NVE har

prosjekt på Nautneset i Bø kommune. Der er det Narvik Ingenierbyrå, Norsk Forsvarsteknikk, Vesta Kraftlag og Bø kommune i samarbeid vurderer mulighetene for å sette med en prøvedrift.

— I første omgang har vi satt oss mål om å samle vindkraftområder. Demningene Meteorologisk Institutt gjør, er nemlig alt for mangelfulle til at vi kan bygge prosjektet på disse. Vi regner med at utbygging av prosjektet allerede i planavdelingen i Vestre Fylke, Stein Elton.



*"Også på reiselivssida kan et vindkraftverk få en viss betydning. I Norge er en slik installasjon et meget sjeldent syn. De store vingene kan derfor regne med **sikker suksess...**"*

Bladet Vesterålen,
13.2.1990



Hva nå?





Olje- og
energidepartementet

Spørsmål

