



## Saksprotokoll

### Innspill til høring av forslag om åpning av områder for fornybar energi til havs og forslag til forskrift til havnenergiloven

---

Arkivsak-dok. 19/06231  
Saksbehandler Kristin Uleberg

Behandlet av	Møtedato	Saknr
1 Fylkesutvalget	05.11.2019	87/19

---

#### Fylkesrådmannens forslag til vedtak

1. Vest-Agder fylkeskommune er positiv til at det åpnes områder for produksjon av fornybar energi til havs, men forutsetter at det gjennomføres gode konsekvensvurdering som ivaretar havmiljøet, andre interesser og verdier i havområdene.
2. Vest-Agder fylkeskommune mener at Agder har et stort potensiale for næringsutvikling i forhold til havvindindustri. For å få forgang i utviklingen bør staten bidra til ytterligere forskning slik at havvind kan bli lønnsomt.

---

**Fylkesutvalget har behandlet saken i møte 05.11.2019 sak 87/19**

#### Møtebehandling

**Representanten Stein Inge Dahn (V) fremmet følgende forslag, alternativt til hele fylkesrådmannens forslag:**

1. Vest-Agder fylkeskommune er positiv til at det åpnes områder for fornybar energi til havs.
2. Fylkeskommunen viser til de betydelige energiressursene som finnes også i Skagerrak og østlige deler av Nordsjøen, og foreslår at dette vektlegges ved fremtidige vurdering av nye områder som kan være egnet for utredninger.
3. Fylkeskommunen anser de foreslåtte kravene til prosjektspesifikk konsekvensutredning som tilstrekkelige, jf. forskriftsforslagets §6.
4. Fylkeskommunen viser til at Agder har et stort potensial for næringsutvikling knyttet til fornybar energi til havs, bl.a. som følge av kompetanse, teknologi og kapasitet i eksisterende industribedrifter tilsluttet næringsklyngen GCE-NODE.
5. For å få forgang i utviklingen bør staten bidra til ytterligere forskning slik at havvind kan bli lønnsomt. Fylkeskommunen mener at Universitetet i Agder og den tilknyttede Mechatronics Innovation Lab (MIL) vil være verdifulle ressurser i en slik forskningsinnsats.

**Representanten Christian Eikeland (FrP) fremmet følgende forslag, alternativt til pkt. 1 fylkesrådmannens forslag:**

Vest-Agder fylkeskommune mener at eventuelle konsekvensutredninger av fornybar energi til havs, også må ta hensyn til fremtidige leteområder for olje og gass, Sørlige Nordsjø II ligger i et petroleumsområde med godt utbygd infrastruktur og overlapper med tildelt areal hvor det allerede er gitt utvinningstillatelse.

**Representanten Stein Inge Dahn fremmet følgende forslag fra V, H, KrF, Sp, Ap, SV, Uavh:**

1. Vest-Agder fylkeskommune er positiv til at det åpnes områder for fornybar energi til havs. Det er behov for mer klimavennlig energi.
2. Fylkeskommunen anser de foreslåtte kravene til prosjektspesifikk konsekvensutredning som tilstrekkelige, jf. forskriftsforslagets §6.
3. Fylkeskommunen viser til at Agder har et stort potensial for næringsutvikling knyttet til fornybar energi til havs, som følge av kompetanse, teknologi og kapasitet i eksisterende industribedrifter tilsluttet næringsklyngene, blant annet GCE-NODE.
4. For å få forgang i utviklingen bør staten bidra til ytterligere forskning slik at havvind kan bli miljøvennlig og lønnsomt. Fylkeskommunen mener at Universitetet i Agder og den tilknyttede Mechatronics Innovation Lab (MIL) vil være verdifulle ressurser i en slik forskningsinnsats.
5. Fylkeskommunens sjøterritorium strekker seg helt ut til territorialgrensen. Derved blir også fylkeskommunens interesser berørt av vindkraftanlegg til havs, og fylkeskommunen må anses som høringsinstans og klageberettiget i saker om havvindskonsesjoner. Fylkeskommunen må derfor sikres reell innflytelse i vindkraftsaker på sitt sjøterritorium på samme måte som for energianlegg på land.

**Votering**

Det ble ikke votert over fylkesrådmannens forslag.

Det ble heller ikke votert over Venstres opprinnelige forslag

Ved alternativ votering mellom fellesforslaget og FrPs forslag, fikk fellesforslaget 10 stemmer og ble vedtatt. En stemte for FrPs forslag (FrP).

**Fylkesutvalgets vedtak**

1. Vest-Agder fylkeskommune er positiv til at det åpnes områder for fornybar energi til havs. Det er behov for mer klimavennlig energi.
2. Fylkeskommunen anser de foreslåtte kravene til prosjektspesifikk konsekvensutredning som tilstrekkelige, jf. forskriftsforslagets §6.
3. Fylkeskommunen viser til at Agder har et stort potensial for næringsutvikling knyttet til fornybar energi til havs, som følge av kompetanse, teknologi og kapasitet i eksisterende industribedrifter tilsluttet næringsklyngene, blant annet GCE-NODE.

4. For å få fortlgang i utviklingen bør staten bidra til ytterligere forskning slik at havvind kan bli miljøvennlig og lønnsomt. Fylkeskommunen mener at Universitetet i Agder og den tilknyttede Mechatronics Innovation Lab (MIL) vil være verdifulle ressurser i en slik forskningsinnsats.
5. Fylkeskommunens sjøterritorium strekker seg helt ut til territorialgrensen. Derved blir også fylkeskommunens interesser berørt av vindkraftanlegg til havs, og fylkeskommunen må anses som høringsinstans og klageberettiget i saker om havvindskonsesjoner. Fylkeskommunen må derfor sikres reell innflytelse i vindkraftsaker på sitt sjøterritorium på samme måte som for energianlegg på land.