

BERGEN NÆRINGSRÅD



Høringsmøte med OED

www.bergen-chamber.no

16. mars 2021

Agenda

- Velkommen
 - Statssekretær Tony Tiller
 - Adm.dir. i Bergen Næringsråd, Marit Warncke
- Kort introduksjonsrunde av deltakere
- Prosess og ambisjoner med «energimeldingen» v/ OED
- Fremleggelse av innspill fra Bergen Næringsråd sin Ressursgruppe Energi
 - Ressursgruppeleder Mads Arild Eidem, DNV
- Innspill fra aktørene
- Dialog og oppsummering

Rammebetingelser

- Styrke arbeidet med å utvikle juridiske og økonomisk fordelaktige rammebetingelser for fornybar energiproduksjon og det grønne skiftet.
- Det må utvikles en helhetlig elektrifiseringsstrategi hvor nødvendige tiltak for å møte økende kraftbehov, nettutvikling og økt kraftproduksjon ses i sammenheng. Stille krav om nullutslipp i offentlige anbud som legger til rette for elektrifisering og oppbygging av kommersielle verdikjeder som hydrogen, ammoniakk og batterier.
- Tilstrekkelig støtte til fylkenes ambisjoner om nullutslipp i ferger og hurtigbåter ved å bidra med midler til ekstraregningen dette medfører i starten.

Krafttilgang

- Bygge ut ny og oppgradere eksisterende kraftinfrastruktur raskt for å dekke behov i regionen innen elektrifisering, klimamål og næringsutvikling.
- Bergensregionen behøver prioritert og rask saksbehandling innenfor loven som sikrer krafttilgang som møter planlagt industribehov etter 2025. Arbeidsskapende næring bør prioriteres.
- Konesjonsbehandling for nettutbygging og annen infrastruktur bør gjennomgå med tanke på å få raskere og minst like gode faglige prosesser som i dag

Havvind

- Utarbeide en konkret og målsatt strategi for utbygging av havvind på norsk sokkel.
- Delta i den europeiske utviklingen av havvind, både mht. arealplanlegging og nettutvikling.
- Juridiske og økonomiske rammebetingelser for fornybar energiproduksjon og det grønne skiftet må styrkes. Rammevilkår og betingelser for havvind på norsk sokkel må raskt komme på plass
- Nettinfrastruktur for elektrifisering av petroleumsinstallasjoner må utvikles med tanke på at den også kan bidra til utvikling av havvind. Områdeløsninger på sokkelen med uttak fra sterke punkt i nettet gir minst belastning i fastlandsnettet og størst potensial for videre utvikling.

Eksportsatsning

- Vestlandet – en eksportintensiv region
- Intensivere satsning på eksport av teknologi og tjenester for fornybar energiproduksjon.
- Effektivisering og styrking av det offentlige virkemiddelapparatet, spesielt opp mot SMB.
- Etablere sektoravtaler mellom energinæringen og myndighetene som konkretiserer eksportsatsningene innen områder som; havvind, hydrogen, amoniakk, batteriproduksjon, CCU og CO2-håndtering.