

Aleksander Øren Heen (Sp) sette på vegner av Sp, Frp, H, V, KRF, U, frem slikt forslag:

«Uttale

Mottakar:

Olje- og energidepartementet - Statsråden

Stortinget v/ energi- og miljøkomiteen

Fylkesbenkane til Hordaland og Sogn og Fjordane på Stortinget

Vil elektrifisering av sokkelen hindra nye grønne arbeidsplasser i Vestland ?

Vestland fylke har som mål å vera i front i det grønne skiftet. 25 prosent av all fornybar energi vert produsert her. Dette kombinert med eit verdensleiande teknologimiljø, gjer at me har gode føresetnader for å lukkast. Elektrifisering, omstilling av industri og nyetablering av grønne næringar krev tilgang på fornybar kraft.

I tillegg til nettkapasiteten, kan paradoksalt nok vår største utfordring i å lukkast i det grønne skiftet verta tilgang på nok grønkraft dersom sokkelen skal elektrifiserast frå land. I OED ligg det no til handsaming søknad frå Equinor, med positiv innstilling, om å føre straum frå Kolsnes til fire nye plattformer, Oseberg Feltcenter, Oseberg Sør og Troll B og C. Frå før er Troll A og Gjøa drivne med kraft frå høvesvis Kolsnes og Mongstad. I same området skal Energiverket på Mongstad som til no har bidrege med kraftproduksjon i eit område der det elles ikkje er kraftproduksjon, fasast ut.

Parallellt med dette er det berre i Bergen/Norhordlandsregionen planar om nytt forbruk på 2800 MW. 2/3 av desse planane gjeld ny industri som vil skapa nye arbeidsplasser . I tillegg er det planar om ytterlegare industrietablering i andre deler av fylket. Dette vil skapa arbeidsplasser og styrkja Vestland si rolle i det grønne skiftet!

Vårt konkurransefortrinn med fornybar energi og teknologikompetanse må nyttast aktivt til å etablera grønne arbeidsplasser i Vestland!

1. Fylkestinget i Vestland ber Regjeringa gjennomføre ei konsekvensutgreiing av kva elektrifisering av sokkelen vil bety for kraftbalansen i Vestland, og moglegheitene for elektrifisering og ny næringsetablering i regionen.
2. Ved elektrifisering av sokkelen som eit klimatiltak, forventar Vestland fylkesting at nettkundane i vårt produksjonsområde ikkje skal bera kostnaden med nasjonal klimapolitikk i form av auka nettleige og auka straumpris. Elektrifiseringa må ikkje medføre dårlegare konkurransevilkår for anna industri og næring i Vestland.»

Avrøysting

Øren Heen sitt forslag vart samrøystes vedteke.

Vedtak

Mottakar:

Olje- og energidepartementet - Statsråden

Stortinget v/ energi- og miljøkomiteen

Fylkesbenkane til Hordaland og Sogn og Fjordane på Stortinget

Vil elektrifisering av sokkelen hindra nye grønne arbeidsplasser i Vestland ?

Vestland fylke har som mål å vera i front i det grønne skiftet. 25 prosent av all fornybar energi vert produsert her. Dette kombinert med eit verdensleiande teknologimiljø, gjer at me har gode føresetnader for å lukkast. Elektrifisering, omstilling av industri og nyetablering av grønne næringar krev tilgang på fornybar kraft.

I tillegg til nettkapasiteten, kan paradoksalt nok vår største utfordring i å lukkast i det grønne skiftet verta tilgang på nok grønkraft dersom sokkelen skal elektrifiserast frå land. I OED ligg det no til handsaming søknad frå Equinor, med positiv innstilling, om å føre straum frå Kolsnes til fire nye plattformer, Oseberg Feltcenter, Oseberg Sør og Troll B og C. Frå før er Troll A og Gjøa drivne

med kraft frå høvesvis Kollsnes og Mongstad. I same området skal Energiverket på Mongstad som til no har bidrege med kraftproduksjon i eit område der det elles ikkje er kraftproduksjon, fasast ut. Parallellt med dette er det berre i Bergen/Norhordlandsregionen planar om nytt forbruk på 2800 MW. 2/3 av desse planane gjeld ny industri som vil skapa nye arbeidsplasser . I tillegg er det planar om ytterlegare industrietablering i andre deler av fylket. Dette vil skapa arbeidsplasser og styrkja Vestland si rolle i det grønne skiftet!

Vårt konkurransefortrinn med fornybar energi og teknologikompetanse må nyttast aktivt til å etablere grønne arbeidsplasser i Vestland!

1. Fylkestinget i Vestland ber Regjeringa gjennomføre ei konsekvensutgreiing av kva elektrifisering av sokkelen vil bety for kraftbalansen i Vestland, og moglegheitene for elektrifisering og ny næringsetablering i regionen.
2. Ved elektrifisering av sokkelen som eit klimatiltak, forventar Vestland fylkesting at nettkundane i vårt produksjonsområde ikkje skal bera kostnaden med nasjonal klimapolitikk i form av auka nettleige og auka straumpris. Elektrifiseringa må ikkje medføre dårlegare konkurransevilkår for anna industri og næring i Vestland.