

Kraftsituasjonen i Nordhordland - og følgjene for næringsutvikling og kraftintensiv industri sett i lys av dette

Bakgrunn:

- Sak 50/19 i Regionrådet 6. desember om næringsutvikling og økt kraftbehov i Nordhordland og med påfylgjande vedtak der Regionrådet såg det som positivt at det vart utarbeida ein rapport om situasjonen
- Utsendt «Rapport Næringsutvikling og kraftintensiv industri Nordhordland»
- Presentasjon av rapporten og for Regionrådet tysdag 28. april

Forslag til vedtak og vidare prosess:

Regionrådet Nordhordland har gjort følgjande vedtak vedr. kraftsituasjonen i Nordhordland og følgjene for næringsutvikling og kraftintensiv industri sett i lys av dette

Elektrifisering av Nordsjøen må føra til forsterking av kraftsystemet på Vestlandet, slik at dette ikkje vert til hinder for utvikling av ny industri på Vestlandet. Det er trong for oppgradering både av nettkapasitet og total kraftproduksjon.

Kraftsituasjonen på Mongstad og i Nordhordland elles inkludert Gulen med Sløvåg og Skipavika, er kritisk og det bør raskt innleiast til ein dialog med aktuelle aktørar som kan løysa kraftsituasjonen med dei tiltaka som er omtalt i rapporten. Dette blir spesielt forsterka no når kraftvarmeverket på Mongstad vert avvikla og ein skal elektrifisera Nordsjøen.

Det er Statnett som har ansvar for transportnettet for elkraft i Norge og på Vestlandet. Regionrådet ber Statnett visa ei offensiv tilnærming til opprusting av kraftnettet inn og ut av Vestland, og frå indre deler av fylket til kystområda som sit med eit stort nasjonalt potensial for næringsutvikling. Regionrådet ber Statnett legga til rette for at prosessen med å sikra trygg tilgang på fornybar kraft til kysten vert prioritert.

Regionrådet stiller seg elles bak Vestland fylkeskommune sine oppmodingar overfor Statnett.

Statnett skal overlevera forslag til Konseptvalutgreiing (Kvu) for Bergensregionen til OED hausten 2020. Kvu en vil gje Statnett sine anbefalingar for korleis ein samla og på lang sikt skal prioritera for å endra på elkraftforsyningssituasjonen i Bergensregionen. Forventa resultat frå utgreiinga vil vera ei tilbakemelding om at situasjonen ikkje kan venta noko betra elkraftforsyning som mogleggjer nye større etableringar før rundt 2030.

Regionrådet meiner me ikkje har råd til å venta på svar frå utgreiinga og konklusjonar i denne, men at det uansett må takast grep no. Statnett må derfor sjå etter moglege «hurtigløysingar»; både innanfor dagens system og gitt enkeltståande forbetingar av nettet.

Regionrådet ønskjer å ta ein aktiv rolle framover i denne saka gjennom ein felles mobilisering for å følgje opp og endra situasjonen me er kome i.

Regionrådet føreslår følgjande aksjonsplan:

1. Regionrådet oppnemner eit arbeidsutval (AU) for å jobba vidare med saka:
 - Karstein Totland (leiar)
 - Sara Sekkingstad
 - Per Lerøy
 - Ørjan Raknes Forthun
 - Baste Tveito
 - Vidar Totland

Arbeidsutvalet bestemmer sjølv om dei vil knyta til seg andre ressurspersonar.

2. Regionrådet, gjennom oppnemnt AU, ber om møte med Hordalandsbenken om saka. Møtet må samordnast med og gjerne i regi av fylkesordførar i Vestland fylkeskommune. Det må også leggjast til rette for god dialog med BKK i ein slik prosess.
3. Med bakgrunn av eit slikt møte, bør ein så vurdera å utforma eit felles brev til ansvarleg minister, her Olje- og energiministeren.

VEDLEGG:

Kva har andre vedteke:

Alver kommune

(Politisk vedtak gjort i mars)

Elektrifisering av Nordsjøen må føra til forsterking av kraftsystemet på Vestlandet, slik at dette ikkje går på bekostning av ny industri på Vestlandet. Det er trong for oppgradering både av nettkapasitet og total kraftproduksjon.

Kraftsituasjonen på Mongstad er kritisk og det bør raskt innleia til ein dialog med aktuelle aktørar som kan løyse kraftsituasjonen på Mongstad utan kraftvarmeverket med dei tiltaka som er omtalt i saksframlegget.

Vidare ber kommunestyret om at Alver kommune følgjer opp tiltakspunkta i kraftanalysen d (t.d. ny transformatorstasjon på Mongsta og oppgradering av nettet for innførsel til denne, samt temaet rundt anleggsbidrag) ser på ei prioritering av desse. Kommunestyret ber om at ein startar ein prosess for å søkje konsesjon som kan sikre straum for framtidig næringsetablering.

Vestland fylkeskommune:

Robust kraftnett som tiltak for industriutvikling i Nordhordlandsregionen og Vestland fylke

Forslag til innstilling

1. Vestland fylkeskommune ber Statnett visa ei offensiv tilnærming til opprusting av kraftnettet frå indre deler av fylket til kystområda som sit med eit stort potensial for næringsutvikling. Fylkeskommunen ber Statnett leggja til rette for at prosessen med å sikra trygg tilgang på fornybar kraft til kysten vert prioritert.
2. Utbetring av kraftnettet, og spesielt god kopling mellom kyst og meir sentrale deler av Vestland med stor produksjon av fornybar energi, bør prioriterast i tida framover. Ikkje berre for å leggja til rette for ny industri på Mongstad, men òg for å sikra at nettet i Vestland fylke er robust i møte med elektrifisering i stor skala. Etablering og opprusting av infrastrukturen i kraftnettet er og vert eit tema framover, om det gjeld ny kraftproduksjon, ny kraftkrevjande industri eller elektrifisering av ferjer og anna transport. Vestland fylkeskommune må vera framoverlente her for at ikkje kraftnettet vert ein flaskehals for vidare utvikling i Vestland fylke.
3. I fyrste omgang må Statnett prioritera å sikra leveringsgraden av fornybar kraft inn til Mongstad for å styrke konkurransedyktigheita til både noverande og framtidig kraftkrevjande industri der. Vestland fylket er Noregs klart største produsent av fornybar energi, og det er avgjerande at industriområda våre har tilgang på nok kraft og at transmisjonsnettet sikrar dette. Det vil òg gjera Vestland fylkeskommune attraktiv for nye aktørar, då dette viser at det ligg til rette for framtidsretta utvikling i regionen.

(ikkje endeleg handsaming FUV – følgjer 30 april)