

Olje og energidepartementet
Postboks 8148 Dep
0033 OSLO

Regionrådet for Haugaland
Øvregata 126
5527 Haugesund

27.04.2023

HØYRINGSSVAR STATNETT SF – NY 420 KV KRAFTLEDNING BLÅFALLI - GISMARVIK

Regionrådet for Haugalandet består av kommuneleininga i 10 kommunar og Rogaland fylkeskommune. Me viser til departementet si handsaming av Statnett sin konsesjonssøknad for ny 420 kV-linje Blåfelli – Gismarvik med tilhøyrande ny transformatorstasjon på Gismarvik. Saka er godt kjent i rådet, og gjennom åra har det vore informert om utgreingsarbeidet på fleire møte.

Ein samla region har i fleire år arbeidd for å få på plass auka overføringskapasitet slik at planlagde kraftkrevjande industriprosjekt kan koma på plass. Regionen er eit underskotsområde, samtidig som det er mange planar. Me er difor glade for at det er levert positiv innstilling frå NVE, og **me vil be om at den vidare sakshandsaminga skjer så rask at linja kan ferdigstillast snarast råd.**

Kvífor er dette viktig for oss:

- I vår region ligg det største ferdigregulerte næringsareal i Norge. Fem av kommunane har brukt 20 år og mange titals millionar på å legga til rette for infrastruktur og hamneområde på Gismarvik. Det store aberet er at det er trong for meir straum. Det er fleire store industriaktørar som har vore aktuelle her, men grunna usikkerheit rundt straumtilførsle har arbeidsplassane hamna andre stader i Europa. I denne næringsparken er det og fleire store aktørar som ynskjer å etablera seg, men som har manglande straum som ankepunkt. Kva tidshorisont det er for å få tilført straum er avgjerande for om dei etablerer seg i regionen.
- Hydro Karmøy er ein svært viktig arbeidsplass i regionen, og her produserer dei i dag den «reinaste» aluminiumen i verda, med lågast energiforbruk og lågast CO₂-avtrykk. Det er vel kjent at dei har lagt til rette for utviding av anlegget, og her er det då trong for meir energi.
- Den konsesjonssøkte transformatorstasjonen på Gismarvik vil bli Vestlandets sterkeste energiknutepunkt for flyt av kraft både nordover og sørover. Rogaland fylkeskommune har no på høyring ein regionalplan for grøn industri. Denne

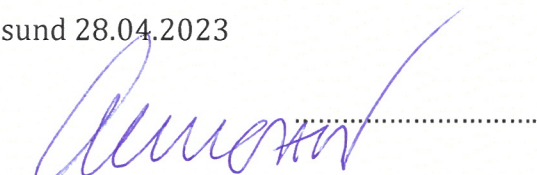
peiker på Gismarvik som ein av dei to viktigaste transformatorstasjonane for forsterking av transmisjonsnettet i fylket.

- Fleire av Norge sine største punktutslepp av CO₂ er lokalisert i regionen (Kårstø, Hydro Karmøy, Eramet Sauda) Desse samarbeider no om eit eige prosjekt for å sjå på moglegheiter for realisering av klimakutt. (CCS Haugalandet). Desse treng kraft til elektrifisering og til karbonfangst og lagring.
- Regionen er ein stor maritim aktør med mange anløp, mellom anna av cruiseskip. Bygging av anlegg for levering av landstraum er og avhengig av auka kraftleveranse inn i regionen.
- Statnett peiker på at transformatorstasjonen på Gismarvik blir sentral når krafta som blir produsert på Utsira nord skal førast i land.

Oppsummert:

**Iverksetting av 420 kV-linja Blåfelli-Gismarvik er svært etterlengta.
Som ordførarar i regionen ber me om at sakshandsaminga vidare blir lagt opp slik at arbeidet med 420 kV-linja Blåfelli-Gismarvik kan starta opp så raskt som mogleg.**

Haugesund 28.04.2023



Arne-Christian Mohn (Ordførar Haugesund og regionrådsleiar)

Dei andre ordførarane har stadfesta underskrifta på mail

Jarle Nilsen	Ordførar Karmøy
Sigmund Lier	Ordførar Tysvær
Gerd Helen Bø	Ordførar Suldal
Ole Johan Vierdal	Ordførar Vindafjord
Linn Therese Erve	Ordførar Sveio
Osmund Våga	Ordførar Bokn
Marte Eide Klovning	Ordførar Utsira
Asbjørn Bireland	Ordførar Sauda
Marianne Chesak	Fylkesordførar Rogaland