



Norges vassdrags- og energidirektorat

Dato: 14.11.2023

Postboks 5091 Majorstua

Dokumentnummer: 23/9103-10

0301 OSLO

Deres referanse:

Saksbehandler: Oddrun Lund

Melding om vedtak - høringsvar fra Karmøy kommune - Melding om landstrøm til Balder- og Granefelta

Saknr 102/23 Formannskapet 06.11.2023.

Kommunedirektørens forslag til vedtak:

Karmøy kommune ønsker å legge til rette for kraftledning fra land til oljefeltene Balder og Grane, som vil bidra til nasjonale mål om redusert utslipp av klimagasser på norsk sokkel.

Karmøy kommune forutsetter at det legges til grunn en grundig utredning av alternative traseer for kabelføringen og en samlet vurdering av samfunnsnyttene, før konsesjonsbehandling og endelig konklusjon. For Karmøy og Haugalandet er det viktig at samfunnets fremtidige behov for energiforsyning, planer for kraftproduksjon og planer for etablering av kraftkrevende industri ses i sammenheng, og at verdiskaping og vekst i arbeidsplasser vektas mot minst mulig slitasje på areal, natur og miljø. Mest mulig samordning av teknisk infrastruktur både på land og i sjø er viktig, for å redusere inngrep og unngå unødvendig båndlegging av arealer.

Formannskapet 06.11.2023:

Behandling:

Inn sitt forslag, foreslått av Johannes Magne Sivertsen, Industri- og Næringspartiet Karmøy kommune ønsker ikke å legge til rette for elektrifisering av Balder og Grane. Forslaget vil legge press på allerede høye strømpriser og ikke minst ett varslet underskudd på energi i området.

Samtidig gir forslaget ingen miljøgevinst, tvert imot så krever tiltakene naturinngrep på en allerede sårbar natur.

Det må også påpekes at noen av alternativene i prosjektet f.eks Alternativ 2b Håvik-Kalstø, så vil dette være en svært stor utfordring med tanke på at kablen blir liggende parallelt med gassledningene. Grunnen for dette, er at det elektriske feltet rundt elektriske kabler vil påvirke det systemet som er etablert for korrosjonsbeskyttelse av rørledningene. Det sier seg selv at det ikke er ønskelig å øke risikoen for korrosjon på rørledninger som er fylt med gass under høyt trykk. Det kan også se ut som at man også for alternativ 3 vurderer å bruke eksisterende rørledningstrase

Sivertsen (INP) fremmet sitt forslag.

Innstillingen ble vedtatt med 6 stemmer mot 5 stemmer (FrP 2, KL 2, INP 1). Ettersom innstillingen fikk flertall ble det ikke stemt over forslaget til INP fremsatt av Sivertsen (INP).

FSK- 102/23 Vedtak:

Karmøy kommune ønsker å legge til rette for kraftledning fra land til oljefeltene Balder og Grane, som vil bidra til nasjonale mål om redusert utslipp av klimagasser på norsk sokkel.

Karmøy kommune forutsetter at det legges til grunn en grundig utredning av alternative traseer for kabelføringen og en samlet vurdering av samfunnsnyttene, før konsesjonsbehandling og endelig konklusjon. For Karmøy og Haugalandet er det viktig at samfunnets fremtidige behov for energiforsyning, planer for kraftproduksjon og planer for etablering av kraftkrevende industri ses i sammenheng, og at verdiskaping og vekst i arbeidsplasser vektles mot minst mulig slitasje på areal, natur og miljø. Mest mulig samordning av teknisk infrastruktur både på land og i sjø er viktig, for å redusere inngrep og unngå unødvendig båndlegging av arealer.

Med hilsen

Oddrun Lund
rådgiver

Dokumentet er godkjent elektronisk.

Vedlegg:

Brev med 1 signatur BM