

Konkurranseskraft med krafttilgang

De kommende årene vil Nordland oppleve en stor vekst i behovet for kraft, både mengde og effekt, om man ser på prognoser utført av Statnett, NVE og andre. Om vi lykkes med elektrifiseringen av samfunnet og planlagte etableringer av industri og andre næringer vil Nordland gå fra et stort kraftoverskudd og et stabilt konkurransefortrinn med lave priser, til et mulig kraftunderskudd og priser som blir både høye og med store svingninger. Dette vil gjøre det vanskelig å beholde og utvikle eksisterende arbeidsplasser samtidig som det kan spenne beina under nye etableringer. Vi ser at i enkelte regioner vil man ikke kunne tilby etableringer den strømmen de ber om både på grunn av kraftmangel og på grunn av manglende kapasitet i strømmettet. Nordland Senterparti har allerede vedtatt politikk angående forsterking av det regionale strømmettet, det vi trenger i tillegg for å møte utfordringene er muligheten for å prioritere hva vi skal bruke kraft på og et bredere syn på hvilken kraftproduksjon vi skal satse på.

Behovet for kraft og nett fremover medfører at Norge må tenke energisikkerhet i større grad. Norge må se på alle mulige kraftproduksjonsmetoder og uttrede fordeler og ulemper slik at man kan ta gode valg som står seg i lang tid.

Nordland fylke er store innen reiseliv. Og det vi selger er vår vakre natur. Naturen er også en viktig bidragsyter til at nordlendingene flommer over av stolthet og boglede over sitt hjemsted. Vi bruker naturen til rekreasjon og det gir oss enorme verdier i form av folkehelsegevinst. Både fysisk og psykisk. Arealbruk og verdisetting av arealer som går tapt ved eventuell kraftutbygging må tas ekstra hensyn til i Nordland.

Det å utrede og bygge den nødvendige kraftproduksjonen vil ta tid. I mellomtiden må vi sørge for at den kraften vi faktisk har tilgjengelig benyttes på optimal måte for å gi mest samfunnsnytte pr. kwh. Det vil si at vi trenger et system som kan prioritere hvilke prosjekt som får tilgang til kraft, ikke som i dag der det er «først til mølla-prinsippet» som gjelder. Dette er spesielt viktig når man vet at industri som gir lokale ringvirkninger med arbeidsplasser, innbyggervækst, skatteinngang til vertskommuner osv gjerne tar lengre tid å realisere enn for eksempel noen

containere som skal grave etter kryptovaluta, men ikke gir noen lokal merverdi av kraftforbruket.

Dette må utredes og innføres på en god måte slik at det står stødig i møte med eventuelle interesser som da ikke når opp i kampen om kraft. En tanke er et system ala det som benyttes i forbindelse med spillemidler eller prioriteringer til transportplan der kommunene lager sin prioriteringsliste som deretter blir satt sammen av fylket. Det finnes sikkert andre alternativer. Hovedpoenget er at samfunnet må ha en mulighet å prioritere når man har knapphet på en ressurs. Dette vil også kunne bli et verktøy for å begrense veksten i strømprisen da man kan begrense forbruket i forhold til utbyggingstakten av nett og ny kraftproduksjon.

Nordland Senterparti vil:

- Jobbe for at alle potensielle produksjonsmetoder for kraft utredes og gis vilkår for å kunne utvikles, også kjernekraft
- Støtte all kraftproduksjon som i større grad enn andre ivaretar vår unike natur
- Ivareta konkurransefortrinnet lav og stabil kraftpris gir vårt næringsliv
- Jobbe for å få vedtatt en modell for prioritering og styring med hva kraften skal brukes til og i hvilken rekkefølge kraft tildeles til ulike prosjekter
- Arbeide for forsterka ENØK tiltak for både husholdninger og næringsliv
- at det vurderes hvordan andre energikilder og mer fleksible oppvarmingssystemer kan brukes for å gi et bedre kraftsystem
- Utbedringer i transmisjonsnettene med unntak av mellomlandsforbindelser skal dimensjoneres for 420 KV
- Elektrifisering av Melkøya må skje gjennom produksjon av ny kraft, eventuelt ved hjelp av CCS