

Liardder



STORE PLANER: Finnmark Kraft med direktør John Masvik og prosjektlederne Edvard Einarsen og Lise Mette Hegheim, jobber hardt for å få fram gode vindkraftprosjekt.

duksjon av vindkraft, påpeker John Masvik.

Det er et konkurransefortrinn som gjør FK-direktøren sikker på at det vil komme flere store vindparker i Finnmark.

– Vi ser at eksempelvis Tyskland

satser tungt på nye vindkraftprosjekt. De satser selv om mange av prosjektene bare har vindressurser til å gi en tredel av samme kraftproduksjon sammenlignet med om parken var i Finnmark, hevder John Masvik.

erlinjene»

områder med tanke på mulighet for utbygging av nye prosjekt på grunn av linjekapasitet. I Vest-Finnmark og Troms er vi i ferd med «å bruke opp» den økte kapasiteten til nylinja, men vi kan håpe på full elektrifisering av både tog 1, og et eventuelt tog 2, for Snøhvit i tillegg til Goliat, forklarer Masvik.

Arctic circle

Den andre muligheten er at nettsamarbeidet på Nordkalotten blir prioritert og prosjektet Arctic circle blir optimalisert. Da kan plutselig mulighetene for nye prosjekt øke, synliggjort fra 1000 til 2000 MW.

– Min følelse er at Statnett ser potensialet i Finnmark og er opptatt av å tilrettelegge for vekst og utvikling, gjentar John Masvik.

Har han rett og vi i løpet av de neste 10 til 20 årene får bygd ut vindparker med en kapasitet på 2000 MW. Det vil det bety investeringer i Finnmark på 30 milliarder kr, og anleggene vil generere rundt 140 faste arbeidsplasser etter utbyggingen er over og anleggene går over i en driftsfase. I form av eiendomsskatt vil anleggene legge igjen rundt 200 millioner kr årlig til berørte kommuner.



PRESSET: Nils M. Utsi frykter at vindparker og utbygginger kan bety slutten for tradisjonell reindrift rundt Alta og Hammerfest.

Gir seg ikke

Reineier Nils M. Utsi vil kjempe mot vindmølleparker, nye kraftlinjer og gruvevirksomhet. Tapes kampen frykter han slutten for reindrifta.

Av Jarle Mjøyen

jarle@altaposten.no

– Presset mot reindrifta i Vest-Finnmark er så stort at det kan bli umulig å stå mot. Da ser vi også starten på slutten for tradisjonell reindrift rundt de store byene i Vest-Finnmark, Alta og Hammerfest, sier tidligere leder av reinbeitedistrikt 22 i Kvalsund kommune, Nils M. Utsi.

Presses

Utsi driver med rein på de samme arealene som den nye gruvevirksomheten i Kvalsund planlegges. I tillegg er traséen for den nye 420 kV-linja lagt til de samme arealene. På toppen av det hele har Fred Olsen Renewables meldt en større vindpark på Ulveryggen, tett opp til gruveområdet.

– Noen distrikt settes under ekstra sterk press. De har ingenting å gi, mens det er andre distrikt som er mindre presset og hvor det er mulig å forhandle fram enighet om tiltak, påpeker leder i Norske Reindriftssamers Landsforbund (NRL), Nils Henrik Sara.

Løsningsorientert

NRL-lederen understreker at

reindrifta er løsningsorientert og liker dårlig rollen som bremsekloss for samfunnsutviklingen.

– Det finnes øyer og deler av kyststripa i Finnmark der det ikke er reindrift, eller minimalt brukt til reindrift. Er det ikke mulig å legge vindparkene til disse områdene, spør Nils Henrik Sara.

Når det gjelder den største vindparken som er meldt i Kvalsund, på Falerassa, vil han ikke være kategorisk i forhold til inngrep. Det mener han det berørte distriktet, «21 Gearretnjarga», selv må svare for.

– For distrikt 22 er inngrepene særlig mange, og sett fra mitt ståsted kan jeg ikke se at distriktet kan leve med alle de foreslåtte inngrepene, påpeker Sara.

Ikke teppebombing

I Finnmark Kraft er ledelsen opptatt av at det skal være gode prosesser inn mot alle berørte parter – og ikke minst mot reindrifta.

– Det er ikke sånn at vi vil ha utbygging for enhver pris, hevder direktør John Masvik.

Et eksempel er planleggingen av et småkraftverk i Måsøy kommune. Et naturskjønt område med fine fossefall ble vurdert, men etter at både friluftssinteresser og reindrift var vurdert, ble prosjektet lagt vekk.

– Finnmark har et enormt potensial for vindkraft. Likevel ønsker vi ikke å teppebombe fylket med planer om nye vindparker, men heller forsøke å samle virksomheten i noen få store prosjekt, klargjør Masvik.

Over til farming

For Nils M. Utsi er det en dårlig trøst. Han og distrikt 22 frykter at de kan ende opp i en situasjon der de står overfor valget mellom å endre drifta eller slutte.

– Med sterkt innskrenket areal kan alternativet bli å gjøre reindrifta om til farming. Spørsmålet er om det er reindrift og om den da har livets rett? Den vil i alle fall være langt unna slik vi tradisjonelt kjenner reindrifta, klargjør Utsi.

Falerassa vindpark vil berøre områder over 500 meters høyde. Det 40 kvadrat-km store planområdet er stort sett stein og fjell, men liten vegetasjon. Området ligger innenfor nabolandsdistriktet, men Utsi er sikker på at vindmøllene kan havne på beiteland.

– Selv om det er karrig område finner reinen beite. Sommerstid står reinen i valget mellom saftige beiter og stor insektsplage i lavlandet, eller å trekke til toppene med mindre å beite på, men også uten insektsplage. Reinen velger ofte det siste, forklarer Nils.

Store områder

Tommelfingerregelen er at vindkraftanlegg trenger 100 kvadrat-km per 1000 MW. I Finnmark ligger grensen på utbygging av vindkraft på 1000 MW.

– 100 kvadrat-km er i seg selv et stort areal, men sett i forhold til totalarealet i Finnmark på 48.000 kvadrat-km er inngrepet svært lite. For den enkelte som berøres har vi en forståelse for at det oppleves betydelig, klargjør FK-direktør John Masvik.