

Til
Norges Vassdrags- og energidirektorat

Fra
Visit Lillehammer

20.10.2018

Bakgrunn

Olje og energidepartementet ba i februar 2017 NVE om å lede et arbeid med å utarbeide et forslag til nasjonal ramme for vindkraft på land. Av bestillingen fremgår det :

«Departementet ønsker å legge til rette for en langsiktig utvikling av lønnsom vindkraft i Norge fremover, slik det er redegjort for i energimeldingen. Norge har gode vindressurser, og vindkraften har en produksjonsprofil som er godt tilpasset det norske forbruket over året. De siste årene, særlig etter at ordningen med elsertifikater ble innført, er det behandlet mange konsesjonssøknader for vindkraft. Det er gitt konsesjon til flere vindkraftprosjekter enn det i dag er grunn til å tro blir bygget ut. I noen tilfeller har vindkraftprosjektene ført til betydelige lokale konflikter. Mye ressurser er brukt hos aktørene som har utviklet vindkraftprosjektene, hos nettselskapene og i forvaltningen. Disse erfaringene tilsier at det er behov for i noe sterkere grad å styre hvor det søkes om konsesjon fremover.

Nasjonal ramme skal definere større områder der det kan ligge til rette for utbygging av vindkraft på land. Områdene skal velges ut med utgangspunkt i vindressurser og eksisterende og planlagt nettkapasitet. Det er et poeng å lokalisere vindkraft slik at det ikke er nødvendig å bygge mye nytt kraftnett. Dette skal så avstemmes mot andre viktige miljø- og samfunnshensyn. Formålet med nasjonal ramme er å bidra til at de beste vindkraftlokalitetene blir valgt når det søkes om konsesjon. Rammen skal ikke være prosjektspesifikk, blant annet fordi de lokale variasjonene i vindressurser og miljøforhold er store.»

NVE har under vegs i prosjektet publisert kart som viser 43 områder som skal analyseres for å identifisere de mest egnede områdene for vindkraft i Norge. Områder som er utenfor analyseområdene vil ikke bli analysert. Analyseskjemaene for de 43 områdene skal ende opp som faktaark som vil bli publisert. Antall områder som til slutt blir identifisert som de mest egnede vil bli vesentlig lavere enn 43. Det er tidligere antydnet at 15-20 områder kan være et mulig antall.

I denne runden er NVE ute etter faglig informasjon av overordnet karakter. Eksempel på dette kan være informasjon om friluftsområder med regional verdi eller om regional bestandsutvikling for viktige arter. Høringsrunden er først og fremst en forsikring om at NVE fanger opp tilstrekkelig informasjon for gjennomføring av arealanalysene.

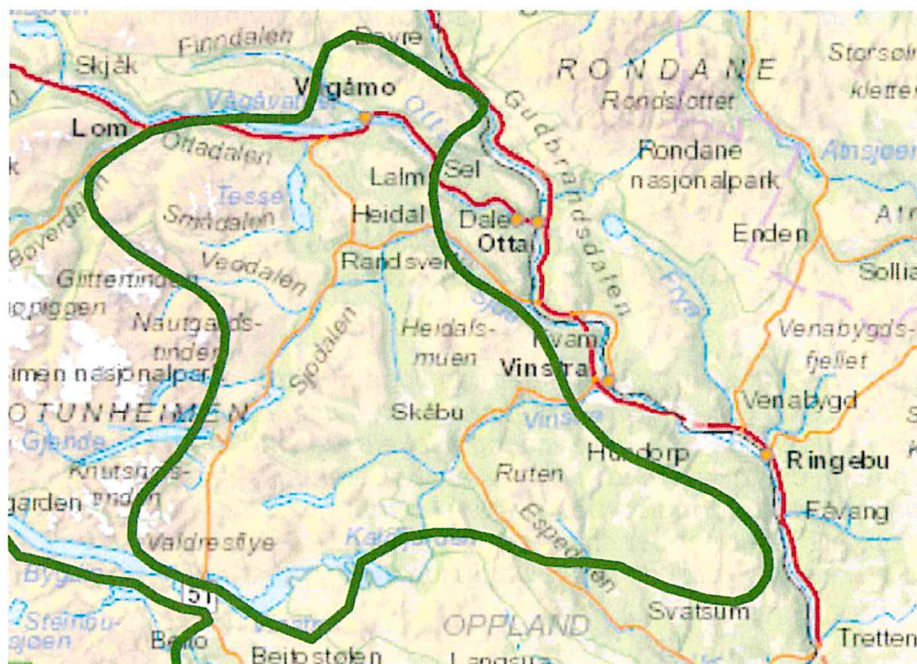
Vurdering

Visit Lillehammer er et destinasjonsledelsesselskap for kommunene Nordre Land, Ringsaker, Lillehammer, Øyer, Gausdal, Ringebu, Sør-Fron og Nord-Fron. Selskapet

representerer både kommunene og de 150 medlemsbedriftenes interesser for å styrke verdiskapingen til reiselivs- og opplevelsesnæringene.

Vi er merket som bærekraftig reisemål og har gjennom dette arbeidet forpliktet oss til utvikle næringene etter både miljømessige, sosio-kulturelle og økonomiske bærekraftsprinsipper. På et overordnet nivå er det viktig at Norge øker bruken av fornybare energikilder. *Vi er derfor positive til utvikling av lønnsom vindkraft under forutsetning av at utviklingen er på rett plass.* Vi mener det er svært viktig å se på de kumulative effektene av vindkraft innen de ulike analyseområdene der man i tillegg til lønnsomhet også vektlegger andre hensyn og verdier.

Våre innspill retter seg mot analyseområdet som strekker seg fra Skei i Sør til Vågåmo i nord, og fra Gudbrandsdalen til Valdres gjengitt på kartet under.



Oppland er fylket med flest fritidsboliger i Norge og blandt de største fylkene med hensyn til antall ferie- og fritidsgjestedøgn. Det er fem nasjonalparker i fylket. Dette er med og gi en tydelig profil ift hvilke kvaliteter som verdiskapingen baseres på. Gjennom undersøkelser utført av både TØI, Høgskolen i Innlandet, Norsk Turistutvikling m.fl er det tilgangen til naturopplevelsene som er drivkraften, enten for å besøke regionen for en kortere periode eller for å kjøpe fritidsbolig.

Innenfor våre 8 kommuner er det totalt 3,4 millioner gjestedøgn hvert år (turister og deltidsinnbyggere). Gjestedøgnene bidro til en samlet omsetning i bedriftene der de tilreisende handler for hele 4,9 mrd kroner. Omsetningen gir grunnlag for 4500 arbeidsplasser i vår region som er nærmere 10%. Reiselivsnæringen er i vekst og anses å ha en økende betydning i regionen i årene som kommer.

Tilgangen til den uberørte naturen er et svært viktig forutsetning for både dagens verdiskaping og vekstmulighetene. Dersom det etableres vindmølleparker med 180 meter

høye vindmøller vil dette kunne påvirke fjellområdenes attraksjonskraft negativt for brede grupper av besøkende. Denne vurderingen bekreftes i studien «Vindkraft och miljömålet Storslagen fjällmiljö» utført av Bosse Bodén ved Etour i Sverige. I en av undersøkelsene de utførte viser at en utbygging av vindkraft vurderes å være meget negativt eller negativt for 4 av 10 svenske besøkende og annenhver utenlandsk besøkende. Dette henger sammen med at 9 av 10 besøkende har naturopplevelser som viktigste reiseanledning. En opplevelse av et industrilandskap i fjellmiljø som følge av vindmølleutbygging er ikke forenelig med reisemotivet i følge Bodén. Vi har ikke tilsvarende norske studier på dette, men det er grunn til å tro at holdningen vil være den samme blant våre gjester.

En vindkraftutbygging i dette området vil få konsekvenser på flere nivå. For det første vil det påvirke landskapsbildet på milevis avstand. Deretter vil det påvirke nærområdet (noen km) i tillegg til selve vindmølleparkområdet med begrensninger ift turstiler, skiløyper og opplevelsen av uberørt natur.

Området som det er pekt på (se kart forrige side) omkranses av nasjonalparker og ulike type verneområder og fremstår som unikt i nasjonal sammenheng.

På vegne av våre medlemsbedrifter ser vi at bygging av vindmøller i det omtalte området er uforenlig med den attraksjonskraften som en stor del av næringsaktørene og kommunene her lever av.

Mvh

Ove Gjesdal

Reiselivssjef Visit Lillehammer

