

NKOM

v/ firmapost@nkom.no
pia.braadland@nkom.no

Deres ref.:

Vår ref.:

Dato:
18.11.2020

Innspill til retningslinjer for elektronisk kommunikasjon og vindkraftanlegg

Vi viser til høring av nye retningslinjer for ekom og vindkraftanlegg. Zephyr AS jobber med vindkraftanlegg fra identifisering og planlegging av nye anlegg, bygging og drift av vindkraftverk i Norge. Vi synes det er bra at det kommer retningslinjer som kan gi føring for hvordan eventuelle virkninger for ekom skal utredes og utgjøre en del av beslutningsgrunnlaget for nye vindkraftverk. Zephyr har noen innspill til retningslinjene.

Utredningsmetodikk

Det grunnleggende prinsippet er at eventuelle virkninger for ekom skal utredes. Det er Zephyr helt enig i. Det virker allikevel som et paradoks når det samtidig konstateres at det er vanskelig å utrede virkningene, spesielt for bakkenettet. Dersom retningslinjene skal ha praktisk betydning som veiledning for vindkraftaktørene, vil det være av stor betydning om retningslinjene klargjør hva som vurderes som hensiktsmessige metoder for å gjøre disse utredningene. Det er også viktig at det er enighet om hensiktsmessig metode og nødvendig datagrunnlag, for å sikre at undersøkelsene gjøres på riktig måte og for å unngå diskusjon om resultatene i etterkant.

De ulike formene for elektronisk kommunikasjon kan gjerne bli bedre definert i retningslinjene med en oppfølging av hvordan eventuelle virkninger skal utredes for de ulike formene for ekom.

Dersom det ikke finnes en god metode for eksempel for å utrede virkninger for bakkenettet, vil det være vanskelig å følge retningslinjene både for vindkraftaktørene og myndighetene. I så fall, foreslår vi at det startes opp et felles FoU prosjekt mellom NVE, NKOM og vindkraftbransjen for å komme frem til god og omforent metodikk.

Retningslinjene gir noe veiledning på hvor aktørene kan finne informasjon om ekominstallasjoner i de aktuelle områdene, men det sies samtidig at den informasjonen som finnes for eksempel på Finnsenderen.no ikke vil gi all nødvendig underlagsinformasjon til å

kunne gjøre vurderinger for et konkret vindkraftverk. Dersom vindkraftaktørene kan kontakte NKOM på et tidlig tidspunkt i planlegging av et nytt prosjekt og få veiledning, vil det kunne være til stor hjelp. NKOM bør ha et ansvar for å gjøre informasjonen om ekom tjenester og ekomaktører tilgjengelig som underlag for å kunne gjøre nødvendige analyser.

Forholdsmessighet

Prinsippet om forholdsmessighet er svært viktig. Retningslinjene kan gjerne bli mer tydelig på hva som ligger i en vurdering av forholdsmessighet både ved avveining av fordeler og ulemper i konsesjonsavgjørelser og i vurderingen av avbøtende tiltak. Potensielt tyngende vilkår bør stilles i konsesjonen og ikke i detaljplan/MTA for å unngå stor usikkerhet etter investeringstidspunktet i et prosjekt.

Hilsen



Zephyr AS

v/Siv Sannem Inderberg

Kopi:

NVE v/nve@nve.no