

Gilja Vindkraftverk AS  
Postboks 1159, Sentrum  
0107 OSLO

Vår dato: 03.12.2019  
Vår ref.: 200802265-144  
Arkiv: 511  
Deres dato:  
Deres ref.:

Saksbehandler:  
Martin Windju  
22959490/mwi@nve.no

## Avslag på søknad om utsatt frist for idriftsettelse for Gilja vindkraftverk

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) har i dag avslått søknad om å utsette frist for idriftsettelse av Gilja vindkraftverk fra 31.12.2021 til 31.12.2023. Gilja vindkraftverk er planlagt i Gjesdal kommune i Rogaland fylke. Dette vedtaket kan påklages.

### Historikk

Melding for Gilja vindkraftverk ble sendt NVE for behandling 22.9.2005, mens det ble søkt om konsesjon 24.4.2008. NVE ga konsesjon for å bygge Gilja vindkraftverk 26.6.2013, der Olje- og energidepartementet opprettholdt NVEs vedtak 27.9.2016. Konsesjonen gir tillatelse til å bygge vindkraftverket med ytelse 135 MW, med produksjon beregnet til 544 GWh. Opprinnelig konsesjon hadde frist for idriftsettelse 1.10.2020. NVE forlenget denne fristen til 31.12.2021 i vedtak av 10.10.2017.

Det er nødvendig å forsterke Lyse Elnetts regionalnett før Gilja vindkraftverk kan tilknyttes. Lyse Elnett søkte første gang om nettførsterkninger 27.10.2011, før de 27.4.2018 søkte om å bygge kraftledningen 132 kV Gilja–Seldal. NVE ga konsesjon for å bygge kraftledningen 11.1.2019. Vedtaket ble påklaget og NVE sendte 20.3.2019 klagen til Olje- og energidepartementet for behandling.

### Søknad om utsatt frist for idriftsettelse

Gilja vindkraftverk AS søkte 30.10.2019 om utsatt frist for idriftsettelse av Gilja Vindkraftverk fra 31.12.2021 til 31.12.2023. Gilja Vindkraftverk AS informerer om at de nå arbeider med detaljutredning av prosjektet, herunder, valg av vindturbintype, plassering av turbiner, internveier, adkomstveier, oppdatering av fagrapporter og transportløsninger. I søknaden nevnes flere usikkerhetsmomenter som påvirker fremdriften i prosjektet:

- Dispensasjon fra kommuneplanen. Gilja vindkraftverk AS planlegger å søke Gjesdal kommune om dispensasjon fra kommuneplanen i løpet av første kvartal 2020. Søknaden har estimert behandlingstid på 6-12 måneder.
- MTA-plan. Konsesjonen setter krav om at det skal utarbeides en miljø-, anleggs- og transportplan (MTA-plan) og detaljplan for prosjektet, som skal godkjennes av NVE før

E-post: [nve@nve.no](mailto:nve@nve.no), Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 22 95 95 95, Internett: [www.nve.no](http://www.nve.no)

Org.nr.: NO 970 205 039 MVA Bankkonto: 7694 05 08971

**Hovedkontor**  
Middelthunsgate 29  
Postboks 5091, Majorstuen  
0301 OSLO

**Region Midt-Norge**  
Abels gate 9  
7030 TRONDHEIM

**Region Nord**  
Kongens gate 52-54  
Capitolgården  
8514 NARVIK

**Region Sør**  
Anton Jenssensgate 7  
Postboks 2124  
3103 TØNSBERG

**Region Vest**  
Naustdalsvegen. 1B  
6800 FØRDE

**Region Øst**  
Vangsvieien 73  
Postboks 4223  
2307 HAMAR

anleggsarbeidet kan starte. Gilja vindkraftverk AS planlegger å levere MTA-plan og detaljplan til NVE i løpet av våren 2020. Behandlingstiden i NVE er i dag anslått til 6 måneder.

- Konesisjon for nettilknytning. Lyse Elnetts konsesjon for 132 kV Gilja–Seldal er til klagebehandling i Olje- og energidepartementet.

Gilja vindkraftverk AS søkte samtidig om å forlenge varigheten av konsesjonen fra 31.12.2046 til 31.12.2048.

Gilja vindkraftverk AS informerer i epost av 2.12.2019 at byggetid for vindkraftverket anslås til 2-2,5 år, avhengig av når på året anleggsarbeidene kan starte.

### **NVEs praksis for idriftsettelse av landbasert vindkraft**

I brev av 27.11.2019 informerer NVE om ny praksis for frist for idriftsettelse av landbasert vindkraft. NVE viser til at de fleste anleggskonsesjoner har frist for idriftsettelse til utgangen av 2020 og 2021. Dagens frister er knyttet til avslutningen av elsertifikatordningen, som først hadde frist 31.12.2020, senere forlenget til 31.12.2021. Det var lenge usikkerhet om prosjektene ble realisert og om Norges forpliktelser og politiske mål ville bli nådd. NVE hatt som fast praksis å gi forlengelse av idriftsettelsesfristen til 31.12.2021.

I Stortingsmelding 25 (2015-2016) *Kraft til endring - Energipolitikken mot 2030* blir frister for realisering av vindkraftanlegg omtalt: «*Urealiserte vindkraftkonsesjoner båndlegger areal i kommunene. Det kan stå i veien for annen lønnsom samfunnsutvikling, og vil i en del tilfeller kunne bidra til at lokalekonflikter opprettholdes. Dersom det har gått mange år, kan det også ha oppstått endrede forhold som gjør det nødvendig med nye eller oppdaterte utredninger og eventuelt ny konsesjonsbehandling. Det er derfor ønskelig å begrense videreføringen av konsesjoner som er gitt der det ikke er utsikter til å få realisert prosjektet innenfor en rimelig tidshorisont.*» (s. 193) Stortinget sluttet seg til dette (jf. innstilling fra energi- og miljøkomiteen s. 25.)

NVE vurderer at det er grunnlag for å ikke gi forlengelse av idriftsettelsesfristen ut over 31.12.2021, når elsertifikatordningen avsluttes. Teknologit utvikling og oppdatert kunnskapsgrunnlag om virkninger av vindkraft, jf. kunnskapsgrunnlaget i forslaget til nasjonal ramme for vindkraft, samt føringene i Stortingsmelding 25 (2015-2016) *Kraft til endring - Energipolitikken mot 2030*, tilsier også at fristene for idriftsettelse ikke bør forlenges ut over fristene i elsertifikatordningen.

NVEs praksis er at et vindkraftverk ikke kan realiseres dersom anlegget ikke kan bygges og settes i drift innen frist for idriftsettelse. I særlige tilfeller hvor konsesjonæren har kommet langt i byggearbeidene, men uforutsette forhold (force majeure) hindrer idriftsettelse innen fristen, kan NVE likevel forlenge idriftsettelsesfristen utover 31.12.2021. Hvis frist for idriftsettelse ikke overholdes, men prosjektet likevel ønskes videreført, må det søkes om ny konsesjon med oppdaterte utredninger med utgangspunkt i dagens turbinteknologi.

Når det gjelder behandling av detaljplaner og MTA-planer, informerte NVE samtidig om at vi vil prioritere oppfølging av prosjekter som har godkjent detaljplan/MTA og som er under bygging, som andre prioritert prosjekter med godkjent detaljplan/MTA der bygging skal igangsettes og som tredje prioritert detaljplaner/MTA som allerede er tatt under behandling. Behandling av nye søknader om godkjenning av detaljplan/MTA er lavest prioritert. For å kunne ta planer i siste kategori til behandling setter NVE som forutsetning at det foreligger avtale om nettilknytning og at arealbruken er avklart etter plan- og bygningsloven.

## NVEs vurdering og vedtak

i Gilja vindkraftverk har hatt gyldig anleggskonsesjon litt over tre år, mens det gjenstår ca. to år før fristen for idriftsettelse går ut. Vindkraftverket har fått utsatt frist én gang tidligere, i forbindelse med ny frist for sertifikatmarkedet. Dette forlenget frist for idriftsettelse med ett år og to måneder. NVE vurderer at fem års frist fra endelig konsesjon til idriftsettelsestidspunkt i utgangspunktet burde være tilstrekkelig for å gjennomføre prosjektet.

Detaljplan/MTA-plan for Gilja vindkraftverk er ikke sendt inn til NVE, og vindkraftverket er dermed i laveste kategori når det gjelder NVEs behandling av disse planene. Gilja vindkraftverk mangler flere tillatelser, både etter energiloven og plan- og bygningsloven. I henhold til NVEs praksis vil ikke detaljplan/ MTA-plan tas til behandling det foreligger avtale om nettilknytning og at arealbruken er avklart etter plan- og bygningsloven.

**I henhold til praksis for frist for idriftsettelse av landbasert vindkraft avslår NVE søknad om å utsette frist for idriftsettelse av Gilja vindkraftverk fra 31.12.2021 til 31.12.2023.**

## Klageadgang

Denne avgjørelsen kan påklages til Olje- og energidepartementet av parter i saken og andre med rettslig klageinteresse innen 3 uker fra det tidspunkt denne underretning er kommet frem, jf. fvl. kapittel VI. En eventuell klage skal begrunnes skriftlig, stiles til Olje- og energidepartementet og sendes til NVE. Vi foretrekker elektronisk oversendelse til vår sentrale e-postadresse [nve@nve.no](mailto:nve@nve.no).

Med hilsen

Rune Flatby  
direktør

Arne Olsen  
seksjonssjef

*Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner.*

Kopi til:

FRED OLSEN RENEWABLES AS v/Ottar Cato Olsen  
Fylkesmannen i Rogaland  
GJESDAL KOMMUNE  
Rogaland fylkeskommune