

Norges vassdrags- og energidirektorat
Postboks 5091 - Majorstua
0301 OSLO

Deres referanse
201206641 og
201502178

Saksbehandler
Tore Sollibråten

Vår referanse
16/03281-115

Dato
24.06.2020

Austri Kjølberget DA - søknad om utsatt frist for idriftsettelse av Kjølberget vindkraftverk

I henhold til vilkår nr. 1 i anleggskonsesjon for bygging av Kjølberget vindkraftverk, av 12.02.2016 må anlegget være satt i drift innen 31.12.2020. Videre viser Austri Kjølberget DA til vilkår nr. 4 hvor det fremgår at konsesjonæren kan søke om forlengelse av fristen for ferdigstilling, bygging og idriftsettelse, senest 6 måneder før utløpet av fristen.

Utbygging av vindkraftverket på Kjølberget er godt i gang, og for flere sentrale anleggsdeler følges prosjektets framdriftsplan. Dette gjelder blant annet utbedring av adkomstveg og bygging av internvegnett, støping av fundamenter, legging av internkabler, samt bygging av transformatorstasjon med bryteranlegg. Driftsbygget er også på det nærmeste ferdig.

I henhold til framdriftsplanen skal også turbinmonteringen fullføres i løpet av høsten i år, slik at alle turbinene skal være satt i drift innen 31.12.2020. På grunn av koronasituasjonen har imidlertid Vestas, som skal forestå levering og montering av turbinene, nå varslet forsinkelser. Den varslede forsinkelsen er inntil videre angitt til ca. 1 måned. Det betyr at turbinmonteringen som i henhold til framdriftsplanen skulle startet opp i begynnelsen av juli 2020, nå blir forskyvd til august 2020.

Bakgrunnen for den varslede forsinkelsen er at en fabrikk i Kina, som produserer turbinkomponenter til vindkraftverket, har vært midlertidig nedstengt på grunn av Covid-19.

Turbinenes nav er 145 meter over bakkenivå. Turbinmonteringen skjer ved hjelp av svært store kraner og komponentene er tunge. Monteringen kan derfor ikke utføres i sterk vind, og utførelse av arbeidet forutsetter tilstrekkelig arbeidslys. Forflytning av de store kranene internt i planområdet og håndtering av turbinkomponentene vil bli mer arbeidskrevende om dette arbeidet må utføres med vinterforhold med både snø og hålke. Arbeidet som i henhold til planen skulle vært utført i sommermåneden juli 2020 må, som følge av forsinkelsen, utføres senhøstes eller tidlig vinter 2020. I denne perioden er det generelt høyere vindhastigheter og dagslyslengden er vesentlig kortere enn om sommeren. Det må derfor tas høyde for at ferdigstilling av

turbinmontering med påfølgende idriftsettelse, vil kunne bli forsinket ut over den ene måneden som oppstarten av arbeidet er utsatt med. I tilfelle turbinmonteringen ikke er fullført før vinteren setter inn for fullt, kan det ikke utelukkes at monteringen av enkelte turbiner kan måtte forskyves til sommeren 2021.

I tillegg til den varslede forsinkelsen fra Vestas skaper koronasituasjonen ytterligere usikkerhet for prosjektets framdrift, blant annet på grunn av følgende forhold:

- OX2 som er prosjektets hovedentreprenør er svensk, og flere av underleverandørene kommer også fra andre land enn Norge. Turbinmontering og klargjøring av turbinene for drift er eksempler på arbeidsoppgaver hvor man er helt avhengig av utenlandsk ekspertise. Med hensyn på eventuell oppblomstring av pandemien og innskjerping av restriksjoner for kryssing av landegrensler, vil dette kunne hindre tilgangen på kvalifisert personell. Karantenerregler for utenlandsk personell som ankommer anlegget vil også kunne ha noe betydning for framdriften.
- Et eventuelt lokalt utbrudd av Covid-19, blant anleggets arbeidere, vil i tillegg til selve sykdomsutbruddet også medføre at mange sannsynligvis vil bli satt i karantene.
- I tillegg til turbindelene er prosjektet avhengig av mange forskjellige komponenter som blir produsert rundt om i verden. Med hensyn på både produksjon og transport av disse komponentene fra produksjonsstedet til Kjølberget, vil eventuell oppblomstring av pandemien kunne påvirke leveringssikkerheten.

De 13 turbinene vil bli satt i drift løpende utover høsten, etter hvert som de monteres og klargjøres. Ved NVEs tilsyn på Kjølberget i juni 2019 bad Austri Kjølberget DA om NVEs definisjon av anleggskonsesjonens krav til idriftsettelse. I NVEs brev av 9.07.2019 fremgår det: «*NVE definerer idriftsettelse som det tidspunkt hvor enkeltturbiner er idriftsatt. Det er ikke krav om at anlegget må levere full kapasitet innen 31.12.2020.*» Med bakgrunn i dette har Austri Kjølberget DA lagt til grunn at det i henhold til NVEs definisjon ville være tilstrekkelig å ha idriftsatt en eller enkelte turbiner innen 31.12.2020, for å ha oppfylt konsesjonens frist for idriftsettelse av vindkraftverket. Forutsatt en slik tolking av konsesjonsvilkår nr. 1 har Austri Kjølberget DA lagt til grunn at den varslede forsinkelsen og annen usikkerhet, ikke har medført behov for å søke om utsatt frist for idriftsettelse. Nå har imidlertid NVE varslet at konsesjonsvilkåret likevel må forstås slik at alle turbiner skal være idriftsatt innen 31.12.2020.

Austri Kjølberget DA understreker at det arbeides for fullt i prosjektet for å forsøke og få satt alle turbiner i drift i løpet av inneværende år, som opprinnelig planlagt. Med bakgrunn i varslet forsinkelse på grunn av Covid-19 og usikkerheten som pandemien medfører, mener Austri Kjølberget DA det likevel er noe usikkert om alle turbinene på Kjølberget vil være idriftsatt før 31.12.2020. Derfor søkes det herved om at ny utsatt frist for idriftsettelse av turbiner på Kjølberget blir fastsatt til 31. oktober 2021. Omsøkt ny frist tar høyde for at deler av turbinmonteringen kan bli utsatt til sommersesongen 2021.

Austri Kjølberget DA ønsker å legge forholdene til rette for entreprenørene slik at de kan gjennomføre det gjenstående arbeidet på Kjølberget med fortsatt høy kvalitet. Alternativet til å søke om utsatt frist, kan medføre en uønsket situasjon hvor fokuset på å måtte idriftsette alle turbiner i løpet av året, kan gå på akkord med sikkerhet for arbeiderne og kvalitet på utført arbeid.

Austri Kjølberget DA håper derfor NVE kan imøtekomme vår søknad.

Med vennlig hilsen
Austri Kjølberget

Magnus Axelsson
Daglig leder

Tore Sollibråten
Miljørådgiver

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

Kopimottakere:

Petter Glorvigen, Norges vassdrags- og energidirektorat