

Statkraft Agder Energi Vind DA
pb 603 Lundsiden
4606 KRISTIANSAND S

Vår dato: 10.03.2015
Vår ref.: 200700174-138
Arkiv: 511
Deres dato: 03.03.2015
Deres ref.:

Saksbehandler:
Arne Olsen
22959227/aro@nve.no

Statkraft Agder Energi Vind DA (SAE Vind) – Geitfjellet vindkraftverk – endring av installert effekt

Det vises til brev av 3. mars 2015 fra SAE Vind hvor det søkes om å endre installert effekt med inntil 40 MW for Geitfjellet vindkraftverk i Snillfjord kommune, Sør-Trøndelag fylke. Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) meddelte konsesjon til vindkraftverket 28. juni 2012 med en installert effekt på 170 MW. Vedtaket ble påklaget og endelig konsesjon ble meddelt av Olje- og energidepartementet 26. august 2013. Av en bestemmelse i konsesjonen fremgår det at dersom valg av turbinstørrelse medfører vesentlig endret installert effekt i vindkraftverket må konsesjonær søke NVE dersom endringen medfører vesentlig økt effekt. Som en følgevirkning av økt installert effekt i vindkraftverket er det samtidig søkt om å øke kapasiteten i transformatorstasjonen fra 170 MVA til 220 MVA.

Anleggskonsesjon for å bygge og drive vindkraftverk Geitfjellet vindkraftverk er meddelt for et konkret areal. For at vindkraftverket skal få en optimal utforming og produksjon innebærer konsesjonen nødvendig fleksibilitet vedrørende type, antall og detaljplassering av turbiner og internveier i konsesjonsområdet. Denne fleksibiliteten er avgjørende for at konsesjonær kan utnytte teknologiutviklingen og konkurransesituasjonen i leverandørmarkedet. I søknaden legger SAE Vind til rette for turbiner med høyere installert effekt enn i eksempelløsningen som lå til grunn for anleggskonsesjonen.

I medhold av energiloven § 3-1 gir NVE under henvisning til søknad av 3. mars 2015 SAE Vind tillatelse til å endre installert effekt i Geitfjellet vindkraftverk fra 170 MW til inntil 210 MW. Det gis samtidig tillatelse til å øke kapasiteten i transformatorstasjonen fra 180 MVA til 220 MVA. NVE forutsetter at SAE Vind innen anleggsstart oversender detaljerte spesifikasjoner av de elektriske anleggene, herunder endelig effektinstallasjon i vindkraftverket.

NVE har i vedtaket vektlagt at endringen i effektinstallasjonen ligger innenfor forutsetningen om fleksibilitet i endelig konsesjon av 26. august 2015 og medfører ikke endrete tredjepartsvirkninger. I følge søknaden er det plass til inntil 59 turbiner på arealet som konsesjonen gjelder for. SAE Vind planlegger turbiner med installert effekt på 3,5 MW eller mer og vil ikke medføre merkbare endringer i fysisk størrelse sammenlignet med opprinnelig konsesjonsgitt løsning. Før kontrakt med leverandør er sluttet er det ikke mulig å angi om antall turbiner vil øke sammenlignet med eksempelløsningen med 57

E-post: nve@nve.no, Postboks 5091, Majorstuen, 0301 OSLO, Telefon: 09575, Internett: 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
Vestre Rosten 81
7075 TILLER

Region Nord
Kongens gate 14-18
8514 NARVIK

Region Sør
Anton Jenssensgate 7
Postboks 2124
3103 TØNSBERG

Region Vest
Naustdalsvn. 1B
Postboks 53
6801 FØRDE

Region Øst
Vangsvieien 73
Postboks 4223
2307 HAMAR

turbiner på 3 MW som lå til grunn for den utredete løsningen som ble meddelt konsesjon. Vi legger til grunn at det maksimalt kan etableres 59 turbiner. Den omsøkte endringen av effektinstallasjon er først og fremst knyttet til at det er tilgjengelig kapasitet i nettet. NVE viser i denne sammenheng til at endelig utbyggingsløsning, herunder antall turbiner, skal fremgå av detaljplanen/miljø-, transport og anleggsplanen (MTA) som skal godkjennes av NVE, jf. vilkår 4. og 5 i konsesjonen av 19.12.2011.

Denne avgjørelsen kan påklages til Olje- og energidepartementet innen 3 uker fra det tidspunkt underretningen har kommet fram til partene, jf. forvaltningsloven kap. VI. En eventuell klage skal begrunnes skriftlig, stiles til Olje- og energidepartementet og sendes til NVE.

Med hilsen

Rune Flatby
avdelingsdirektør

Arne Olsen
seksjonssjef

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

Kopi:

Direktoratet for samfunnsikkerhet og beredskap (DSB) - Region Midt
Fylkesmannen i Sør-Trøndelag
Snillfjord kommune
Statnett SF
Sør-Trøndelag fylkeskommune