

Nytt om Ytre Vikna-2



Verdt å vite:

- I Trøndelag har fylkespolitikkerne lagt lista høyt. De har erklært klimakrise, og sier at vi skal bli et klimanøytralt fylke innen 2030.
- De siste årene har NTE modernisert 5 kraftverk, og nå er vi i gang med rehabilitering av Nedre Fiskumfoss, en gigantutbygging til 1 milliard, som øker produksjonen med 40% ved anlegget, med minimale naturinngrep.
- NTE er tungt involvert i ZEN-senteret ved NTNU/SINTEF, hvor det forskes på hvordan vi kan nærme oss nullutslippssamfunnet. En viktig del av dette arbeidet skjer ved Mære landbruksskole, hvor man har satt seg som mål å utvikle Norges første moderne null-utslippsgård.
- Ett av de viktige grepene for å redusere klimagassutslippene er å elektrifisere samfunnet. Det betyr å erstatte fossil energi, som olje og gass, med fornybar energi.
- NTE eies av de 19 kommunene i gamle Nord-Trøndelag, og NTEs overskudd kommer disse til gode. En eventuell utbygging vil ikke vil motta subsidier gjennom såkalte «grønne sertifikater». Parken vil stå på egne bein.

Beslutning tas i årsskiftet 2021/22

I mars startet NTE arbeidet med siste fase i planleggingen av en mulig utvidelse av vindparken på Ytre Vikna. Byggingen har allerede fått konsesjon, og det utarbeidet en Miljø, Transport og Anleggsplan som ble godkjent i 2015.

Etablering av vindparker skjer innenfor et strengt

regime styrt av NVE. I forberedelsene til denne parken et det gjennomført grundige utredninger, hvor bl.a. natur, dyreliv, landskap, friluftsliv og reiseliv, kulturminner og kulturmiljø og reindrift er belyst.

NTE arbeider nå med å supplere utredningene, slik at grunnlaget for å ta

beslutning skal være best mulig. Vi ser også på ulike tekniske løsninger, bl.a. hvilken type vindturbin som er aktuell. Dette legger grunnlag for neste fase med informasjon og involvering.

Positiv mottagelse men klare spørsmål

I februar 2020 ble det gjennomført en representativ meningsmåling blant innbyggerne i Nærøysund kommune. Selv om det i løpet av det siste året har vært mye diskusjon og negativt fokus på vindkraft, viser målingen at flertallet av innbyggerne i kommunen er positive til å bygge ut Ytre Vikna 2.

Inntrykket har blitt bekreftet gjennom vår kontakt med grunneiere, fastboende, hytteeiere kommune, næringsliv og andre berørte.

En forklaring på oppslutningen kan være at NTE og Nærøysund kommune

har en over 30-årig positiv vindkraftshistorie sammen.

Samtidig kommer det frem bekymringer og spørsmål. Støy, og hvordan parken kommer til å bli seende ut opptar mange. En del lurer også på hvordan en eventuell utbygging vil påvirke drikkevannskilden på Hoven.

Disse, og andre bekymringer tar NTE på alvor. Vi vil fremover jobbe med utfordringene, slik at vi får en best mulig løsning.

I dette arbeidet vil vi ta direkte kontakt med de som kan bli berørt av utbyggingen.



Vindparken Ytre Vikna-1 ble åpnet høsten 2012

Klimakrisen krever handling nå

Vi må ta kraftige grep for å møte klimakrisen. Å fortsette som før, med om lag 50% fossil energibruk, har uakseptable konsekvenser.

I 2019 måtte Norge importere strøm fra utlandet for å dekke behovet. Og her i Trøndelag har vi vært et underskuddsområde i flere år. For Norge som helhet vil vi være godt forsynt

med fornybar energi frem, til 2030, men etter det trenger vi mer. Dette kan vi enten løse gjennom mer import, eller økning av produksjonen i Norge.

Beregninger viser at Trøndelag frem til 2050 trenger 3,4 TWh mer ren fornybar energi for å fase ut fossil energi som olje og gass. I tillegg trengs det

2,6 TWh for å tilfredsstille kraftbehovet som ventes innen ny industri. Til sammen er dette en og en halv gang så mye som NTE sin produksjon i dag.

For å øke produksjonen kreves det lange og grundige prosesser. Derfor må vi handle nå.