

## Pressemelding: Vurderer sol- og vindprosjekter i Marker. Vindr inviterer til åpen kontordag i Ørje

Dato: 28.05.2025:

Vindr vurderer flere prosjekter i Marker, både vind- og solkraft. Selskapet ser på tre områder for mulige vindkraftverk i området ved Eng, Storåsen og Kroksetra. I tillegg vurderes muligheten for et solkraftverk på Engerbråten. Nå inviterer selskapet til åpen kontordag på Flishuset ved Ørje Brug onsdag 4 juni fra kl 15:00 til kl 19:00 for å få innspill og tilbakemeldinger.

– Vi er i en veldig tidlig fase, men ønsker tidlig å involvere innbyggerne i Marker i prosjektene mens vi er på skissestadiet, og vil gjerne få innspill og tilbakemeldinger fra de som kjenner området aller best, sier Andreas Thon Aasheim, Norgessjef i Vindr.

Marker har allerede erfaring med å være en vindkraftkommune, og Vindr vil gjerne høre hvilke vurderinger man gjør seg lokalt. De har også sendt brev til naboer for å invitere til åpen kontordag.

– Vi ønsker å være en god og pålitelig partner i våre lokalsamfunn. For å lykkes med det trenger vi å snakke med folk som bor og ferdes i de aktuelle områdene. Vi ønsker oss tilbakemeldinger på alt fra hva vi bør utrede til hvor vi bør lage visualiseringer fra, slik at man får et best mulig beslutningsgrunnlag, sier Aasheim.

### Lokale bidrag

Til sammen foreslår Vindr å sette opp mellom 20 og 35 vindturbiner, med en planleggingshøyde på inntil 270 meter. Disse vil kunne produsere inntil 790 GWh, energi nok til i overkant av 40 000 husstander. For Marker kommune vil det kunne gi lokale inntekter på mellom 20 og 30 millioner kroner i året i form av produksjonsavgift og eiendomsskatt. I tillegg kommer lokale ringvirkninger ved å bygge og drifte kraftverkene. Et solkraftverk på Engerbråten vil bestå av 4608 solpaneler og produsere 3 GWh, tilsvarende i underkant av 200 husstander.

– Disse områdene er godt egnet til fornybar energiproduksjon. Når vi velger ut våre prosjekter ser vi på sol- eller vindforhold, nærhet til vei og tilgang til eksisterende nett, samtidig som vi søker å unngå konflikt med viktige natur- og friluftsområder, sier Aasheim.

Prosjektene er nå i en idéfase, og Vindr har ennå ikke bestemt om de skal gå videre med et plan- og utredningsprogram, som er neste skritt for å søke om å få sette opp et sol- eller vindkraftverk.

- Vi har orientert kommunen om at vi kommer til å gå ut med prosjektene og at vi ønsker å involvere naboer og andre interessenter i området før vi går videre med prosjektene, derfor har vi sendt brev til de som kan bli boende i nærheten og invitert til en kontordag for mer informasjon, sier Aasheim

**Fakta:**

Prosessen med godkjenning av vindkraftprosjekter ble i 2023 endret slik at både kommunen kraftverket ligger i og NVE må godkjenne vindkraftverket. Før man kommer dit må det gjennomføres en grundig konsekvensutredning, og prosjektene skal igjennom flere høringsprosesser før de eventuelt blir byggeklare.

Engebråten solkraftverk vil med nytt lovverk kreve kommunal behandling, og møtet vil derfor være en mulighet til å komme med innspill til søknadsprosessen.

Det kan ta mellom 5 til 7 år å utvikle et vindkraftverk og 1 til 2 år å utvikle et solkraftverk som Engebråten.

**Hvordan får du vite mer?**

Du kan lese mer om prosjektene i Marker og Vindr på prosjektets hjemmeside <http://www.vindrprosjekt.no/marker>.

**Om Vindr**

Vindr er en erfaren fornybarutbygger, med prosjekter i Norge, Sverige, Estland og Latvia. Vi fokuserer særlig på kommuner og regioner der energibehovet er størst. Les mer om oss på <http://www.vindr.no>.

**Mediehenvelseler**

Stian Tvede Karlsen  
[stian@vindr.no](mailto:stian@vindr.no)  
+47 920 67 460

# Fornybarprosjekter i Marker

