



**VINDKRAFT
PÅ HARAMSØYA**

HVA SKAL BYGGES?

- 8 turbiner
 - Navhøyde 82 m
 - Rotordiameter 136 m
 - Turbintype Vestas 4,2 MW
-
- Vil forsyne ca. 7000 husstander
 - Eier: Taaleri Energia fra Finland
 - Drift og utbygging: Zephyr AS
 - Kostnad: ca 400 millioner kroner
 - Prosjektselskap: Haram Kraft



Hvorfor bygge vindkraft i Norge?

Norge har et mål om å kutte klimagassutslippene med 40 % innen 2030 sammenlignet med 1990. Frem til nå har klimagassutslippene økt med 3,4 %. Overgangen fra bruk av fossil energi til fornybar energi er viktig for å redusere utslippene. Dette vil øke forbruket av elektrisitet som gjør at vi også må produsere mer elektrisitet. Haram Kraft mener at vindkraft er en viktig del av det grønne skiftet som må til for å nå klimamålene.

Hvorfor bygge vindkraft på Haramsøya?

Det er gode vindressurser på Haramsøy.

Vindkraftverket vil gi nok fornybar energi til alle innbyggerne i Haram kommune og bidra til økt forsyningssikkerhet til Haramsøya gjennom etablering av ny sjøkabel til øya. I tillegg vil vindkraftanlegget betale eiendomsskatt til kommunen og det vil benyttes lokale firmaer i utbyggings- og driftsfasen. Berørte grunneiere, som i dag benytter arealene til dyrking av fôr, vil få inntekter fra vindkraftverket samtidig som landbruksaktivitetene kan fortsette som før.



Hvem skal bygge?

Det er Vestas som skal levere og bygge vindturbinene. I tillegg er det tre andre hovedleverandører i prosjektet. Stangeland Maskin bygger veier, oppstillingsplasser, fundament og kabler i vindparken. VEO bygger en 33 kV koblingsstasjon i vindparken. Nettpartner bygger jordkabelen på fastland, sjøkabelen til Haramsøya og jordkabelen fra landtaket på Haramsøya og opp til koblingsstasjonen i vindkraftverket. Mørenett bygger om Alvestad transformatorstasjon med ny transformator for å ta imot produksjonen fra vindkraftverket.



Bygging

Vi planlegger å starte bygging i slutten av september. Zephyr AS er ansvarlig for utbygging av vindkraftverket. Anleggsarbeidet vil pågå i ca ett år med turbinmontasje sensommeren 2020. Vi planlegger å sette vindkraftverket i drift høsten 2020. Anleggsarbeidet vil medføre en del trafikk og noe støy. Vi vil informere om pågående anleggsarbeidet via våre nettsider.



Informasjon og kontakt

Ta kontakt med oss dersom du lurer på noe om prosjektet eller den kommende utbyggingen.

Kontaktpersoner i Zephyr

Prosjektleder Arild Fjeldahl tlf 91823444

Mediakontakt Olav Rommetveit tlf 97663120

Se også www.zephyr.no/haram for mer informasjon om prosjektet.

