

ORIENTERINGSMATERIALE VEDR. NYT VINDMØLLEPROJEKT BELIGGENDE I ET OMRÅDE UD FOR KYSTEN VED HARBOØRE TANGE NED TIL OMRÅDET SYD FOR FERRING SØ (LEMVIG KOMMUNE)

Beskrivelse af projektet

Projektet består af 21 vindmøller med en totalhøjde på op til 193 meter, som er beliggende i et område ud for kysten ved Harboøre Tange ned til området syd for Ferring sø. Vindmøllerne skal placeres på en lige linje og med samme indbyrdes afstand på 710,5 meter, se fig. 1a.

Vindmøllerne er af mærket Siemens Gamesa og installeres med en effekt på 8,4 MW pr. vindmølle.

Fig. 1:

Placering af vindmøller



Energistyrelsen har den 14. december 2020 truffet afgørelse i sagen om genoptagelse af etableringstilladelsen af 22. december 2016 for Vesterhav Nord. Energistyrelsens afgørelse giver Vattenfall tilladelse til at igangsætte etablering af projektet, når klagefristen er udløbet den 11. januar 2021.

Afgørelsen er truffet på baggrund af de miljøkonsekvensrapporter, som Vattenfall har indsendt til Energistyrelsen, og som var i offentlig høring fra den 5. maj til den 30. juni 2020.

Til brug for Energistyrelsens behandling af projektet er der udarbejdet visualiseringer og beregninger af støjpåvirkning. Som bilag til denne skrivelse er vedlagt de relevante afsnit fra VVM-redegørelsen omhandlende normal støj samt lavfrekvent støj.

Vedrørende visualiseringerne, der er bilag til Miljøkonsekvensrapporten, kan de ses og downloades fra Energistyrelsens hjemmeside:

<https://ens.dk/service/hoeringer/hoering-over-miljoekonsekvensrapport-vesterhav-nord-havvindmoellepark>

Tilladelsen til Vattenfall Vindkraft Vesterhav Syd P/S kan ses på Energistyrelsens hjemmeside:

https://ens.dk/sites/ens.dk/files/Vindenergi/afgoerelse_vesterhav_nord.pdf

VVM-redegørelsen findes i sin helhed på:

https://ens.dk/sites/ens.dk/files/Vindenergi/vesterhav_nord_miljoekonsekvensrapport.pdf

Anmeldelse af krav om erstatning for værditab (værditabsordningen)

Som bilag er vedlagt Energistyrelsens vidensblad, som redegør for værditabsordningen.

Værditabsordningen giver ejere af beboelsesejendomme, som bliver naboer til nye vindmøller mulighed for at anmelde krav om betaling for værditab, hvis de planlagte vindmøller må forventes at påføre de pågældende ejendomme et sådant tab.

Det betyder, at rene erhvervsjendomme ikke i henhold til værditabsordningen kan opnå betaling for et værditab på deres ejendomme, da forudsætningen for at kunne få betaling for et værditab i henhold til denne ordning er, at der er tale om værditab på en beboelsesejendom. Definitionen på en beboelsesejendom fremgår i øvrigt af det vedlagte vidensblad.

Der er ingen beboelsesejendomme der befinder sig inden for en afstand af 6 gange møllehøjden.

Forudsætningen for at kunne anmelde krav for en beboelsesejendom uden at skulle betale gebyr er, at ejendommens beboelsesbygning(er) ligger helt eller delvist inden for den angivne afstand på 6 gange møllehøjden.

Ved tvivlsspørgsmål kan Energistyrelsen, De Fire Vindmølleordninger, kontaktes på e-mail fo@ens.dk

Anmeldelsesfrist

Anmeldelse af krav om værditabsersatning vedr. projektet Vattenfall Vindkraft Vesterhav Nord P/S beliggende i et område ud for kysten ved Harboøre Tange ned til området syd for Ferring Sø

(Lemvig Kommune) skal ske inden 8 uger efter, at det offentlige møde er afholdt, hvilket vil sige senest den 9. marts 2021 kl. 23.59.

Fremgangsmåden for anmeldelse af værditabskrav er beskrevet i vedlagte vidensblad om værditabsordningen.

Køb af ejerandele i vindmølleprojektet (køberetsordningen)

Som bilag er vedlagt et vidensblad fra Energistyrelsen, som beskriver reglerne for køberetsordningen, der giver lokale borgere og sommerhusejere mulighed for at købe ejerandele i det nye vindmølleprojekt.

Yderligere information

Spørgsmål vedr. vindmølleprojektet kan rettes til:

Vattenfall, Arne Rahbek, Jupitervej 6, 6000 Kolding, mobil: 27880406, e-mail:
arne.rahbek@vattenfall.com

Spørgsmål vedr. værditabsordningen eller køberetsordningen kan rettes til:

Energistyrelsen, Niels Bohrs Vej 8D, 6700 Esbjerg, Att: De Fire Vindmølleordninger eller pr. e-mail:
fo@ens.dk.