

GDPR oplysningspligt



Vi har modtaget oplysninger fra dig eller om dig fra tredjemand. Dine oplysninger vil blive brugt i forbindelse med sagsbehandling efter planloven og miljøvurderingsloven. Når vi modtager personoplysninger, er vi forpligtet til at give dig en række oplysninger, i henhold til Databeskyttelsesforordningens artikel 13 og 14, som du kan læse på følgende link.

<https://hjoerring.dk/oplysningspligt-ktm>

Felter angivet med * skal udfyldes

Ansøgers kontaktoplysninger

Udfylder af formularen

Fornavn

Niels

Efternavn

Mejlholm

Adresse

Brændskovvej 15

E-mailadresse

info@dansk-vindenergi.dk

Telefonnummer

20804909

Firmanavn

Dansk Vindenergi ApS

Er du ejer af ejendommen?

Nej

Ejers kontaktoplysninger (den største jordejer)

Fornavn

Lars

Efternavn

Bisgaard

Adresse

Astrupvej 206, 9800 Hjørring

E-mailadresse

Telefonnummer

Firmanavn

Vedrører denne ansøgning også andre grundejere?

Ja

Er ejer medansøger på projektet?

Ja

Rådgivers kontaktoplysninger

Fornavn

Efternavn

Niels

Mejlholm

E-mailadresse

info@dansk-vindenergi.dk

Telefonnummer

20804909

Adresse

Brændskovvej 15, 9382 Tylstrup

Firmanavn

Dansk Vindenergi ApS

Projektadresse/stedbeskrivelse

3 vindmøller ved Åstrupvej

Vælg projekttype

- Solceller
- Vindmøller
- Kombination af solceller og vindmøller

Vindmøller

Oplysninger skal udfyldes for hovedprojektet. Hvis der arbejdes alternativer i forhold til f.eks. antal møller, højde eller opstillingsmønster, skal der udfyldes en særskilt ansøgning for hvert alternativ (husk at angive "Alternativ X" i forbindelse med Projektadresse/stedbeskrivelse)

Antal møller

3

Totalhøjde

150 meter

Rotordiameter

126 meter

Navhøjde

87 meter

Forventet samlet effekt

11 MW

Forventet årlige el-produktion

151 TJ

- Ansøgning om nye vindmøller Hjørring Kommune.pdf

- Placeringer i .zip

TAB fil skal bestå af fire filer – .TAB, .DAT, .MAP og .ID – de skal alle sammen tilføjes eller arkiveres i en ZIP fil.

SHP fil skal bestå af tre filer - .SHP, .SHX og .DBF - de skal alle sammen tilføjes eller arkiveres i en ZIP fil.

Nedtagning af møller

Hjørring Kommune forudsætter af hensyn til areal- og landskabsressourcerne, at der skal ske oprydning af ældre vindmøleparker og enkeltstående møller. Der skal derfor som minimum nedtages det samme antal møller, som ansøges opstillet, så det samlede antal møller i kommunen ikke øges.

Sker der nedtagning af møller?

Ja

Antal møller, der skal nedtages

7

Kort beskrivelse af sted, alder, højde og seneste årlige produktion for den/de møller, som skal nedtages.

Der nedtages 2 stk. 150 kW møller fra 1990 på Jonstrupvej 50, 9800 Hjørring. Disse har en navhøjde på 30 m og en totalhøjde på 44 m. De har hver en årlig produktion på ca. 350.000 kWh. Møllerne har fra nogle vinkler et lidt uheldig visuel samspil med de nyere møller ved Gårestrup samt de øvrige 150 kW møller ved Jonstrup.

Desuden tilbydes nedtagning af 5 stk. 150 kW Bonus møller fra 1989-1990 på adressen Møllebakkevej 180, 9800 Hjørring. Disse møller har en navhøjde på 30 m samt en totalhøjde på ca. 42 m. De har hver en årlig produktion på ca. 320.000 kWh. Disse møller står i kystnærhedszonen øst for Lønstrup by og ca. midt mellem Vennebjerg Kirke og Skallerup Kirke. Alle 7 møller er ejet af Dansk Vindenergi ApS, og er derfor til umiddelbar rådighed for nedtagning.

Er der indgået aftaler med disse mølleejere

Ja

- Placering af møller der nedtages i projektet.pdf

Naboboliger, som nedlægges

Sker der nedlæggelse af boliger?

Nej

Blivende naboboliger

- Kort der viser blivende boliger indenfor en afstand på 900 m fra nye møller.pdf
- Støjberregning 3 stk. Vestas V126.pdf

Landskab og natur

Alle arealudpegninger kan ses

<https://kort.plandata.dk/spatialmap>.

Berører vindmøllerækken dele af Natura 2000-område?

Nej

Afstand til nærmeste Natura 2000-område i km

8

KM

Berører vindmøllerækken dele af fredet område?

Nej

Afstand til nærmeste fredet område i km

2

Berører vindmøllerækken dele af kystnærhedszonen?

Nej

Berører vindmøllerækken dele af bevaringsværdigt landskab?

Nej

Berører vindmøllerækken dele af særligt værdifulde geologiske områder?

Nej

Beskriv planlagte naturtiltag i forbindelse med projektet

I forbindelse med etablering af kranpladser vil der være mulighed for at lave arealer til næringsfattige planter, ligesom der efter nærmere aftale med Hjørring Kommune kan laves tiltag for overvintrende padde og krybdyr.

Øvrigt

Øvrige bemærkninger om projektet

Det forventes at 2/3 af projektet vil være lokalt ejet.

Nettilslutning

Skal der etableres en transformatorstation?

Nej

Sammenhæng med lokalområdet og samfundsinteresser

Planlægges det ansøgte anlæg at indgå i et energifællesskab f.eks. et samarbejde med et af kommunens varmeselskabet om produktion og levering af varme til fjernvarmenettet eller et samarbejde med f.eks. borgerforeningen i den nærliggende landsby om etablering og drift af en energiløsning for byen?

Anlægget planlægges etableret i samarbejde med Hjørring Varmeforsyning i form af et energifællesskab/medejerskab. Vi har i særskilt e-mail fremsendt skrivelse fra Hjørring Varmeforsyning, hvor Hjørring Varmeforsyning skriver:

"Hjørring Varmeforsyning er blevet tilbudt deltagelse i et energifællesskab/medejerskab i et fremtidigt vindmølleprojekt bestående 3 vindmøller ved Åstrupvej. Hjørring Varmeforsyning har stor interesse i at blive del af et sådant projekt, idet vi ser det som en mulighed for at sikre vores forbrugere en billig fremtidig varmforsyning, som samtidig er grøn.

Hvis Hjørring Kommune arbejder videre med projektet i den kommende planlægning, vil vi gå ind i en undersøgelse af, om der er grundlag for, at vi med tilstrækkelig stor fordel for vores forbrugere kan udnytte den grønne strøm, vi kan få adgang til i et sådant projekt. Vi vil i den forbindelse undersøge om elproduktionen fra en vindmølle kan nyttiggøres i vores varmeproduktion herunder bl.a. til dækning af elforbruget til en kommende varmepumpe.

Vores formål med eventuel deltagelse i projektet er, at elproduktionen fra vindmøllerne skal indgå i varmeproduktionen, så vi dermed sikrer, at varmeforbrugerne/lokalområdet får gavn af projektet. Vi skal derfor opfordre Hjørring Kommune til at inddrage dette vindmølleprojekt i den fremtidige planlægning for energianlæg i kommunen.

Med venlig hilsen
Hjørring Varmeforsyning
Per Sørensen"

Planlægges det ansøgte anlæg at indgå i et forpligtende samarbejde med det omkringliggende lokalsamfund f.eks. om lokalt ejerskab af dele af projektet eller en aftale om løbende tilskud til lokale foreninger eller grupper af naboer om etablering af anlæg og aktivitet, som efterspørges af lokalområdet?

Vi vil være åbne for en dialog med de nærmeste naboer og lokale foreninger om bidrag til anlæg/aktiviteter, som er efterspurgt af lokalområdet.

Hvor stort et beløb skal indbetales til Hjørring Kommune, jf. Grøn pulje, i forbindelse med nærværende VE-anlæg?

1350000

Kroner