

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

Per

Efternavn

Sørensen

Adresse

Buen 7

E-mailadresse

Telefonnummer

Firmanavn

Hjørring Varmeforsyning

Er du ejer af ejendommen?

Ja

Rådgivers kontaktoplysninger

Fornavn

Jørgen Røhr

Efternavn

Jensen

E-mailadresse

jrj@niras.dk

Telefonnummer

40104383

Adresse

Østre Havnegade 12, 9000 Aalborg

Firmanavn

Niras A/S

Projektadresse/stedbeskrivelse

Vindmøller og Solceller Sprogøvej

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

2

Totalhøjde

150 meter

Rotordiameter

136 meter

Navhøjde

82 meter

Forventet samlet effekt

9 MW

Forventet årlige el-produktion

108 TJ

- Placering af vindmøller_sprogøvej_marts 2023.pdf
- report7179670591109489711 Mandøvej.pdf

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 vindmølleparker 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?

Nej

Naboboliger, som nedlægges

Sker der nedlæggelse af boliger?

Ja

Antal boliger, der skal nedlægges

1

Er der indgået aftale med boligejerne?

Nej

- Placering af vindmøller_sprogøvej_marts 2023.pdf

Blivende naboboliger

- Vindmøller Sprogøvej - afstandscirkler.pdf
- 230227 Højrring Varmeforsyning - 2 vindmøller - normal støj (003).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

9

KM

Berører vindmøllerækken dele af fredet område?

Nej

Afstand til nærmeste fredet område i km

10

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

Er endnu ikke udarbejdet.

Øvrigt

Øvrige bemærkninger om projektet

En af forudsætningerne for at projektet kan realiseres er, at ejendommen Nyholmvej 10, 9800 Hjørring opkøbes. Vi har haft et møde med ejerne af ejendommen så de er orienteret om, at vi har indsendt ansøgning om opsætning af 2 vindmøller som beskrevet i vedlagte. I den kommende skal det afklares hvorvidt der kan opnås enighed om køb af ejendommen.

Støjberegningen viser, at støjkravet ved ejendommen Øster Hedevej 21 er marginalt overskredet. Løsningen på dette kan blive en nedtagning af eksisterende husstandsvindmølle(Osiris). Husstandsvindmøllen er placeret på adressen Sprogøvej 2, 9800 Hjørring. Vi har rettet henvendelse til ejeren af denne vindmølle som er orienteret om vores ansøgning. I den kommende tid skal det afdækkes om der er mulighed for at indgå en aftale med ejeren af husstandsvindmøllen.

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?

Elproduktionen fra vindmøllerne skal anvendes i forbindelse med produktion af fjernvarme til de godt 10.000 ejendomme der er tilsluttet Hjørring Varmeforsyning. Vi forventer, at vores nuværende elforbrug til drift af produktionsanlæg og ledningsnet på ca. 4.000 MWh/år fuldt ud bliver dækket af egenproduceret el fra vindmøllerne og solcellerne (se separat ansøgning om solceller). Hertil kommer, at den producerede el også vil kunne anvendes i en kommende elkedel og varmepumpe med en elkapacitet på henholdsvis 25 - 50 MW og ca. 3 - 4 MW.

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?

Der er mulighed for at afsætte en del af elproduktionen til omkringliggende virksomheder via PPA-aftaler. Vi har til hensigt at forhøre os hos de omkringliggende virksomheder om der er interesse for at indgå sådanne aftaler.

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

0

Kroner