



EMR VINDPARK HEJRING A/S

Mariagervej 58 B
9500 Hobro

Indkaldelse af idéer og forslag til planlægningen og indholdet af miljørapport for vedvarende energianlæg ved Hejring

Viborg Kommune og Mariagerfjord Kommune har modtaget en ansøgning fra Eurowind Energy A/S, som på vegne af Biocirc Group ApS og Eurowind Energy A/S søger om planlægning for et vedvarende energianlæg med vindmøller og solceller ved Oksenhøj ved Hejring over grænsen mellem Viborg Kommune og Mariagerfjord Kommune. Efter modtagelsen af den fælles ansøgning fra Biocirc Group ApS og Eurowind Energy A/S har Biocirc ApS fremsendt en tillægsansøgning på yderligere to vindmøller i Mariagerfjord Kommune.

Økonomi- og Erhvervsudvalget i Viborg Kommune igangsatte på møde den 21. august 2024 planlægningen for vedvarende energianlæg ved Hejring. Udvalgets beslutning kan ses på dagsordener.viborg.dk under den 21.08.2024, sag nr. 7.

Byrådet i Mariagerfjord Kommune igangsatte på møde den 28. august 2024 planlægningen for vedvarende energianlæg ved Hejring. Byrådets beslutning kan ses på dagsordener.mariagerfjord.dk under den 28.08.2024, sag nr. 123.

Projektet om et vedvarende energianlæg ved Hejring forudsætter ny planlægning i form af kommuneplantillæg og lokalplan. Desuden skal der udarbejdes en miljørapport og en miljøkonsekvensrapport, der samles i en miljørapport. Miljørapporten vil belyse de miljømæssige konsekvenser af planerne og projektet.

Du modtager dette brev, da du bor eller er grundejer i eller i nærheden af planområdet. Brevet er sendt ud i en radius af 28 gange vindmøllehøjden, hvilket svarer til 5,04 km.

Byrådene i de to kommuner opfordrer alle til at deltage i debatten og komme med forslag og idéer til planlægningen og indholdet af miljørapporten jf. miljøvurderingslovens § 35, stk. 2.

Hvis du vil vide mere

Idéoplæg, som beskriver projektet og planlægningen nærmere, kan ses på viborg.dk/idefaseHejring og mariagerfjord.dk/by-land-og-bolig/udvikling-af-kommunen/energipark-Hejring

Idéoplæggene fra de to kommuner er også vedlagt dette brev.

Dato: 21-10-2024

Viborg Kommune:
Sagsnr.: 21/18066
Sagsbehandler: Peter Sig
Kristensen
Direkte tlf.: 87 87 86 30
Direkte e-mail: pekr@viborg.dk

Mariagerfjord Kommune:
Sagsnr.: 01.02.00-P16-4-23
Sagsbehandler: Vibeke Kjær
Christensen
Direkte tlf.: 97 11 36 74
Direkte e-mail:
vikch@mariagerfjord.dk

Side 1 af 3

Viborg Kommune og Mariagerfjord Kommune holder borgermøde den 30. oktober 2024 kl. 17.00 – 19.00 på Klejtrup Musikefterskole, Musikbakken 2, Klejtrup, 9500 Hobro. Alle er velkomne. På mødet vil der blive orienteret om planerne og projektet, og der vil være mulighed for at stille spørgsmål.

På borgermødet vil vi gerne nedsætte en følgegruppe med repræsentanter for de forskellige lokale interessenter til løbende dialog på tværs.

Vores oplæg er, at følgegruppen består af 10-15 personer som repræsentanter for følgende:

- Naboer og beboere
- Borgerforening/forsamlingshus
- Idræts- og fritidsforeninger
- Skole/børnehave
- Forretningsdrivende
- Lodsejere
- Projektudvikler
- Kommuner

Forventet mødefrekvens er 2-4 møder i forløbet, der forventes at tage ca. 1½ år.

Mulige opgaver er at være sparringsgruppe til planprocessen, dialogorgan for muligheder og bekymringer ved vindmøller og solceller samt forum for vidensdeling på tværs af interessenter og eksperter.

Hvis du har idéer og forslag

Byrådene i de to kommuner vil gerne se dine idéer og forslag til planlægningen og indholdet af miljørapporten.

Du kan indsende ideer og forslag på følgende måde:

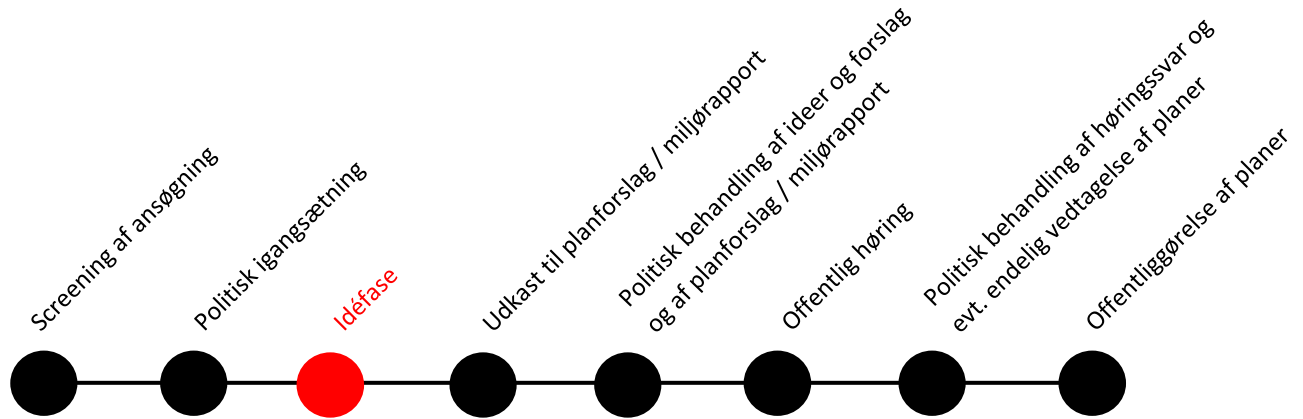
Mariagerfjord Kommune: send dine bemærkninger til mailadressen:
plan@mariagerfjord.dk

Viborg Kommune: via kommunens hjemmeside viborg.dk/idefaseHejring ved at vælge boksen "Indsend høringsvar"

Vi skal have dine ideer og forslag senest den 18. november 2024.

Byrådene i Viborg Kommune og Mariagerfjord Kommune vil tage stilling til alle idéer og forslag enten snarest muligt efter idéfasen eller i forbindelse med vedtagelsen af forslagene og udkastet til miljørapport. Du vil herefter modtage et brev om den politiske beslutning.

Du kan få et overblik over planlægningsprocessen for projektet her:



Spørgsmål

Du er velkommen til at kontakte undertegnede Vibeke Kjær Christensen, Mariagerfjord Kommune, på tlf. 97 11 36 74 eller e-mail vikch@mariagerfjord.dk eller undertegnede Peter Sig Kristensen, Viborg Kommune, på tlf. 87 87 86 30 eller e-mail strategiogudvikling@viborg.dk, hvis du har spørgsmål.

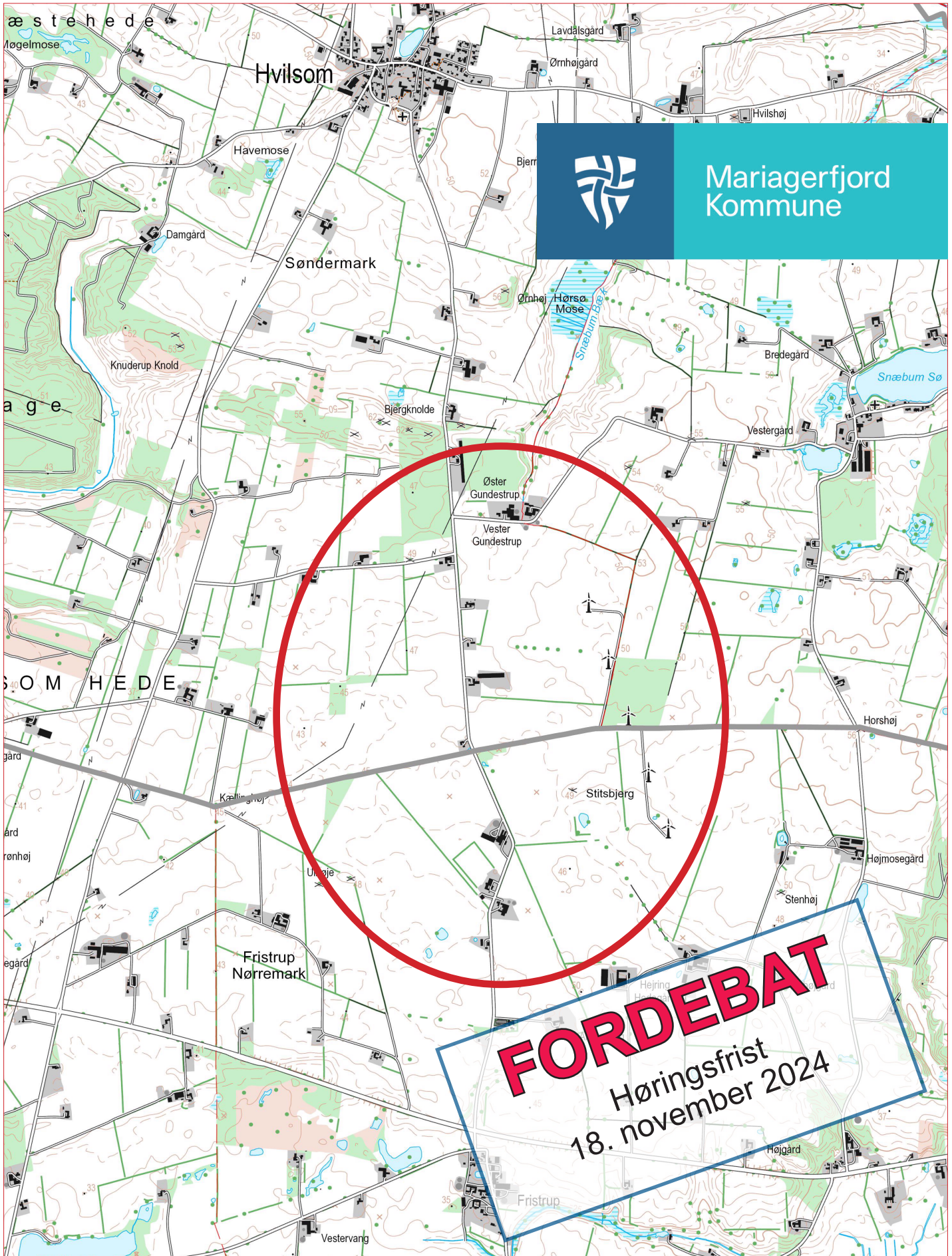
Med venlig hilsen

Vibeke Kjær Christensen
Mariagerfjord Kommune
Landinspektør

Peter Sig Kristensen
Viborg Kommune
Projektleder, VE-planlægger

Bilag:

- Idéoplæg fra Mariagerfjord Kommune
- Idéoplæg fra Viborg Kommune



Mariagerfjord
Kommune

FORDEBAT
Høringsfrist
18. november 2024

Energipark Hejring

Idéfase om ny planlægning for vedvarende energi ved Hejring

Resume

Mariagerfjord Kommune begynder planlægningen for anlæg til vedvarende energi ved Hejring. Vi opfordrer derfor alle til at komme med idéer og forslag til planlægningen og til miljøvurderingens indhold.

Formålet med planlægningen er at udlægge et nyt område til vedvarende energi i form af vindmøller, solceller og Power-to-X anlæg (PtX) herunder batterianlæg og transformerstation.

Mariagerfjord Kommune opfordrer alle interesserede til at komme med idéer og forslag til planlægningen samt til hvilke emner, der skal belyses i vurderingen af projektets miljøpåvirkninger og alternativer til det ansøgte projekt senest den 18. november 2024.

Borgermøde

Der holdes borgermøde 30. oktober 2024 kl. 17-19 på Klejtrup Musikefterskole i Klejtrup.

Frist for indsendelse af idéer og forslag

Forslag og idéer til emner, der ønskes belyst i den videre planlægning skal sendes til Mariagerfjord Kommune, så vi har det i hænde senest den 18. november 2024. Dit navn, adresse og eventuelt e-mail bedes anført.

Idéer og forslag skal sendes til:

plan@mariagerfjord.dk

eller til

Mariagerfjord Kommune
Teknik og Byg
Nordre Kajgade 1
9500 Hobro

Politisk beslutning

Byrådet i Mariagerfjord Kommune besluttede på deres møde 28. august 2024 at igangsætte planlægningen for energipark Hejring. Referat fra mødet kan findes på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside under "dagsordener og referater".

Projektet og området

Eurowind Energy og BioCirc har sendt en fælles ansøgning om realisering af Energipark Hejring til Mariagerfjord og Viborg Kommuner. Projektet omfatter i alt 14 vindmøller med en højde på op til 180 meter og 385 hektar solceller. Heraf ligger 6 vindmøller og 195 hektar solceller i Mariagerfjord Kommune, mens de resterende 8 vindmøller og 190 hektar

solceller ligger i Viborg Kommune. Energiparken skal erstatte de eksisterende fem vindmøller i området, der blev opstillet i 2012.

Efter modtagelsen af den fælles ansøgning fra BioCirc og Eurowind Energy A/S har BioCirc fremsendt en tillægsansøgning på yderligere to vindmøller i Mariagerfjord Kommune. Med denne tilføjelse vil der både i Mariagerfjord Kommune og Viborg Kommune blive opstillet 8 vindmøller på op til 180 meter, så projektet består af i alt 16 vindmøller.

Det er Eurowind Energy's hensigt at Energipark Hejring skal være en del af Green Hydrogen Hub (GHH) ved Lille Thorup. Der skal etableres en direkte linje mellem Energipark Hejring og et elektrolyseanlæg ved Lille Thorup, så strømmen kan leveres uden om det kollektive elnet og sikre en stabil og billig strømtilførsel til elektrolyseanlægget og forskellige kompressorer i GHH. Hvis det ikke er muligt at placere elektrolyseanlægget i Lille Thorup, skal det placeres i tilknytning til energipark Hejring.

Eurowind Energy arbejder ligeledes på at etablere en fjernvarmeløsning, der skal forsyne de nærliggende byer, Hvilsom, Hvornum og Klejtrup med fjernvarme. Det er Eurowind Energy's hensigt at underbygge den lokale forankring ved hjælp af fjernvarmeforsyning via varmepumpe, da det er forbundet med en række fordele, som omfatter lokal udnyttelse af energien, øget forsyningssikkerhed, sikre den billigste fjernvarmeløsning til forbrugerne samt gennemsigtige og stabile varmepriser.

Derfor har Eurowind Energy været i dialog med forsyningsselskaberne i de ovenstående byer. På baggrund af denne dialog har Eurowind Energy i samarbejde med repræsentanter fra Klejtrup fjernvarme og Hvornum Landsbyråd udarbejdet en samarbejds- og hensigtserklæring om at undersøge mulighederne for at etablere fjernvarme i forbindelse med Energipark Hejring.

På denne baggrund skal planlægningen give mulighed for:

- opstilling af 16 vindmøller med totalhøjde på op til 180 meter.
- opstilling af ca. 385 hektar solceller.
- opstilling af varmepumper og batterianlæg.
- opstilling af PtX-anlæg.

Området anvendes i dag til landbrugsformål med spredt bebyggelse samt til et vindmølleområde med fem vindmøller. De fem eksisterende vindmøller nedtages, hvis projektet realiseres.

Området ligger i landzone og er omfattet af gældende lokalplan og kommuneplanramme for eksisterende vindmøller. Realisering af projektet kræver, at eksisterende plangrundlag aflyses og erstattes af en lokalplan samt en kommuneplan, som udlægger et nyt rammeområde.

Projektområdet vil blive retableret, når området ikke længere anvendes til formålet.



Ansøgningsmateriale

Ansøgningsmaterialet fra Eurowind Energy og BioCirc kan findes på Mariagerfjord Kommunes hjemmeside under mariagerfjord.dk/by-land-og-bolig/udvikling-af-kommunen/Energipark-Hejring.

Planlægning og miljøvurdering

Projektets realisering kræver et kommuneplantillæg til Mariagerfjord Kommuneplan, en lokalplan, en miljøvurdering af kommuneplantillæg og lokalplan samt en miljøkonsekvensvurdering af projektet. Mariagerfjord Kommune forventer at de to miljøvurderinger slås sammen i én miljørapport, som belyser de miljømæssige konsekvenser af planerne og projektet. Det er ansøger, som udarbejder miljørapporten.

Miljørapporten vil belyse planens og projektets mulige påvirkning af omgivelserne. De emner, der skal belyses i vurderingen af projektets miljøpåvirkninger, kan være emner som borgere og myndigheder foreslår i denne høring. Kommunen forventer indledningsvis, at miljørapporten blandt andet skal omhandle den visuelle påvirkning af landskabet samt miljøkonsekvenser ved naboboliger i form af støj, skyggekast og refleksioner.

Hvad skal planen indeholde og miljøvurderingen belyse?

Høringen har til formål:

- At indkalde ideer og forslag mv. fra offentligheden med henblik på planlægningsarbejdet før udarbejdelsen af kommuneplantillægget.
- At give offentligheden mulighed for at afgive kommentarer og stille spørgsmål, før kommunen afgiver en udtalelse om, hvor omfattende og detaljerede de oplysninger skal være, som bygherren skal fremlægge i miljøkonsekvensrapporten.

En række emner vil sammen med relevante idéer og forslag fra idéfasen indgå i planerne og blive belyst i miljøkonsekvensvurderingen, som udarbejdes efter denne fase.

Hovedspørgsmål

En række hovedspørgsmål vil sammen med relevante forslag og idéer fra debatfasen blive belyst i den kommende miljøvurdering.

- Hvordan kommer det til at se ud?
- Hvordan berøres lokalområdet og naboer af anlæggelse og driften af energiparken?
- Hvordan vil vindmøllerne og solcellerne påvirke natur og landskab?
- Vil vindmøllerne og solcellerne forstyrre dyre- og plantelivet?
- Kommer det til at støje?
- Kommer der gener med refleksioner?
- Hvor meget energi kan energiparken producere?
- Hvordan kan miljøpåvirkningerne minimeres?

Er der andet, du ønsker undersøgt?

Den videre planlægning

Den nuværende idéfase er første fase i en række aktiviteter frem mod en eventuel realisering af vindmølleprojektet. I idéfasen har alle borgere, foreninger, interesseorganisationer og myndigheder mulighed for at komme med idéer og forslag.

Når idéfasen er slut, vil vi vurdere de indkomne idéer og forslag og beslutte om der skal udarbejdes et forslag til kommuneplantillæg, lokalplan, en miljøkonsekvensrapport og en miljørapport.

Forslag til planerne, miljøkonsekvensrapport og miljørapport samt udkast til § 25-tilladelse vil komme i høring i mindst 8 uger. Her får du mulighed for at komme med bemærkninger til planen. Indkomne bemærkninger vil indgå i beslutningen om planernes endelige vedtagelse.

Til slut kræves en tilladelse efter § 25 i lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Mariagerfjord Kommune har miljøtilsynet med anlægget både i anlægs- og driftsfasen og kan til enhver tid stille krav om overholdelse af tilladelser og lovkrav.

Kontaktpersoner

Vibeke Kjær Christensen
Tlf.: 97113674
Mail: vikch@mariagerfjord.dk

Karen Traberg Larsen
Tlf.: 20495926
Mail: karel@mariagerfjord.dk