

Til Mariagerfjord Kommune

Tillægsansøgning vedr. Hvilsom-Hejring Energipark

Der ansøges hermed om yderligere to vindmøller i Mariagerfjord Kommune ift. den af EuroWind Energy indsendte ansøgning af 28.06.2024 med i alt 14 vindmøller og 385 ha solceller. Med denne tilføjelse vil der både i Mariagerfjord Kommune og Viborg Kommune blive opstillet otte vindmøller på 180 m, så projektet består af i alt 16 vindmøller. Solcellearealet, der også er lige fordelt mellem kommunerne, er uforandret.

De to møller vil samlet set give en øget produktion fra energiparken på ca. 27-30 GWh/år.

Af vedlagte kortbilag fremgår det, hvordan de to møller er placeret i naturlig fortsættelse af opstillingsmøn-
stret med flere rækker af møller. De er således placeret som nordlig fortsættelse af de to vestligste rækker.
Den nordvestligste mølle overholder desuden afstandskravet til Energinets 150 kV-højspændingsledning.

Bindinger

Der er ingen lovgivningsmæssige forhold (§3-naturarealer, fortidsminder, beskyttelseslinjer, diger osv.) i konflikt med de to nye møller såvel som de øvrige 14 møller. De to møller er ligeledes ikke i konflikt med udpegninger i kommuneplanen.

Støjgrænser

Af de vedlagte støjberegninger fremgår det, at støjgrænserne kan overholdes selvom der opstilles flere vindmøller. (Beregningerne er for overskuelighedens skyld kun lavet på V162-6,2, men V150-6,0; V162-7,2 og SG155-6,6 er pt. også mulige mølletyper i projektet.) Snæbum mod nordøst er i den sammenhæng mest interessant, da den har skærpede støjkrav. Støjgrænserne kan overholdes i Snæbum ved at støjdampe to møller og støjdamningen kan jf. de to beregninger ske på forskellige møller.

Naboafstandskrav, 4 x vindmøllehøjde

De to møller bevirker, at yderligere tre naboer er beliggende inden for 4 x vindmøllehøjden, således at der nu samlet set for projektet er 27 boliger (og heraf 16 boliger i Mariagerfjord Kommune), som skal nedlægges i forbindelse med projektet.

Imidlertid er to af disse boliger (Tværmærksvej 22 og 29) allerede aftalt nedlagt i forbindelse med solcellerne i projektet, så det reelt kun er én enkelt bolig, der skal nedlægges ved opstilling to møller ekstra. Den pågældende bolig er Kirkedalsvej 73, og der er vedlagt erklæring fra ejeren vedrørende nedlæggelse af boligen.

Nærmeste naboer, 6 x vindmøllehøjde

De to møller bevirker, at yderligere to naboer er beliggende mellem 4 og 6 x vindmøllernes totalhøjde, således at der nu samlet set for projektet er 26 boliger (og heraf 16 boliger i Mariagerfjord Kommune) i denne zone, der angiver de nærmeste naboer.

Ved opstilling af de to møller vil flere naboer derved blive omfattet af de tiltag, der iværksættes ift. lokal forankring og medejerskab, og indbetalingen til Grøn Pulje vil desuden øges med ca. 4-4,5 mio.kr.

Det er samlet set lige til at opstille de yderligere to møller, og derved at udnytte området's potentiale, således Mariagerfjord Kommunes borgere får få, men større vindmølleparker. Det giver påvirkning for færrest mulige naboer/lokalsamfund, og påvirkningen spredes ikke ud over flere dele af kommunen.

Med venlig hilsen

Mathias Jensen
Teknisk Direktør

Jacob J. Jellesen
Projektudvikler

Bilag vedlagt:
- Kortbilag
- Støjberegninger
- Naboaftale Kirkedalsvej 73