

Område 7

Bilag 9 – Landskabsinteresser

Vurdering af projektet i forhold til landskabsinteresser

Landskab vurderes som *problematiske*, da det vil påvirke landskabet ved Simon Skrivners Klit, der er udpeget i kommuneplanen som bevaringsværdigt landskab. Derudover vil det også påvirke udpegede landskaber i Frederikshavns Kommune. Der er placeret 4 ud af 9 møller inden for 2 km af bevaringsværdigt landskab. Projektet er ikke blevet tilpasset efter fordebatten. De eksisterende 12 møller bliver ikke taget ned, hvilket vil være visuelt forstyrrende.

Bevaringsværdigt landskab

Kommuneplanens retningslinje 16.1 om bevaringsværdige landskaber fastsætter:

De bevaringsværdige landskaber skal friholdes for byggeri, tekniske anlæg og andre anlæg, der støjer og/eller slører og forstyrrer landskabet.

På baggrund af tidligere erfaringer vurderer administrationen, at det bevaringsværdige landskab vil blive visuelt forstyrret, hvis store vindmøller opsættes inden 2 km af bevaringsværdigt landskab. Den landskabelige påvirkning vil forventeligt være mindre, hvis der i forvejen står vindmøller i området, eller området er præget af andre tekniske anlæg.

Projektområdet med solceller er placeret i helt plant terræn, men man kan kigge ned på det fra Simon Skrivners Klit. Afstanden til bevaringsværdigt landskab er 175 m.

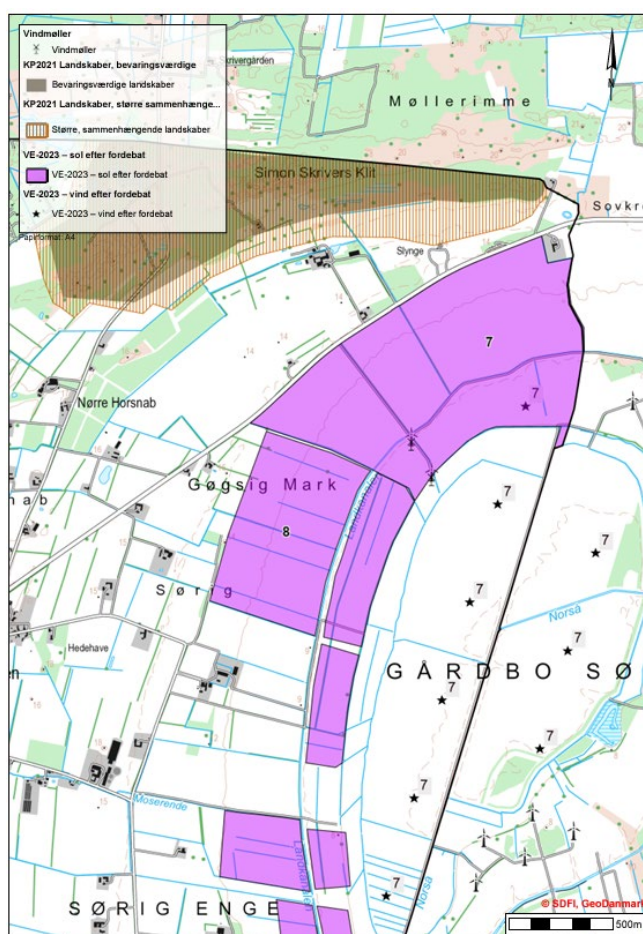
I Frederikshavn Kommune er der et mindre overlap med Bevaringsværdigt landskab og solcelleprojektet (se kort).

Større sammenhængende landskab

De større sammenhængende landskaber i Hjørring Kommune er udpeget i de storbakkede områder, de skovrige områder, ådale og vådområder, herregårdslandskaberne, de kystnære landskaber med strande, klinte og klitplantager samt de egnskarakteristiske indlandsklitter og rimme-doppellandskaber.

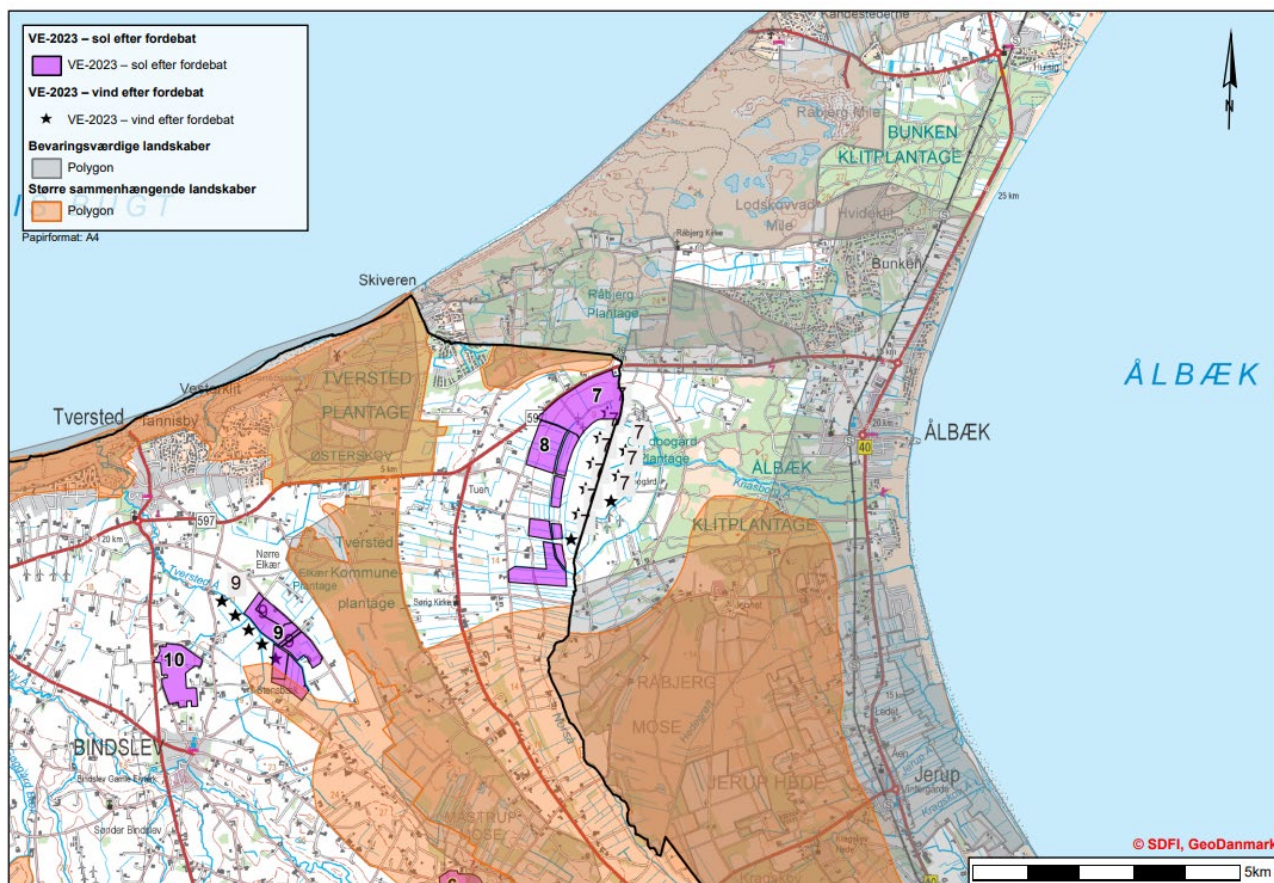
Kommuneplanens retningslinje 16.2 om større sammenhængende landskaber fastsætter:

De større sammenhængende landskaber jf. kortet skal så vidt muligt friholdes for byudvikling og tekniske anlæg, eksempelvis master, møller, større veje m.v., der kan skæmme landskabet. Øvrigt byggeri og anlæg, herunder erhvervs-mæssigt nødvendigt byggeri for landbrug, skovbrug og fiskeri, skal placeres og udformes under særlig hensyntagen til landskabets skala og karaktertræk. Dette gælder også for skovrejsning. Terrænregulering, som råstofgravning og jordvolde, der ændrer den landskabelige karakteristisk, må ikke finde sted.



Retningslinjen hindrer ikke eventuel opstilling af store vindmøller eller solcelleparker i udkanten af et udpeget areal, hvis det vurderes, at møllerne ikke tilsidesætter de landskabelige hensyn.

Hele projektet ligger lige uden for større sammenhængende landskaber (80 meter).



Værdifuldt geologisk område

Hjørring Kommune rummer seks særligt værdifulde geologiske områder, som er udpeget af staten. Derudover er hele Skagen Odde udpeget som værdifuldt geologisk område fordi det er verdens største odde-dannelse.

Kommuneplanens retningslinje 17.2 om værdifulde geologiske områder fastsætter:

I de værdifulde geologiske interesseområder jf. kortet skal tekniske anlæg og større ændringer i landskabet indpasses, så det ikke tilslører eller ødelægger de landskabelige træk eller den geologiske dannelse, der er grundlaget for udpegningen.

Det vurderes, at solceller slører de geologiske områder mere end vindmøller. Vindmøller vurderes at være uproblematisk med geologiske områder.

Alle solcellerne er placeret i værdifuldt geologisk område og skal indpasses landskabet. Det er ikke sket ansøgningen ej heller efter fordebatten.

