

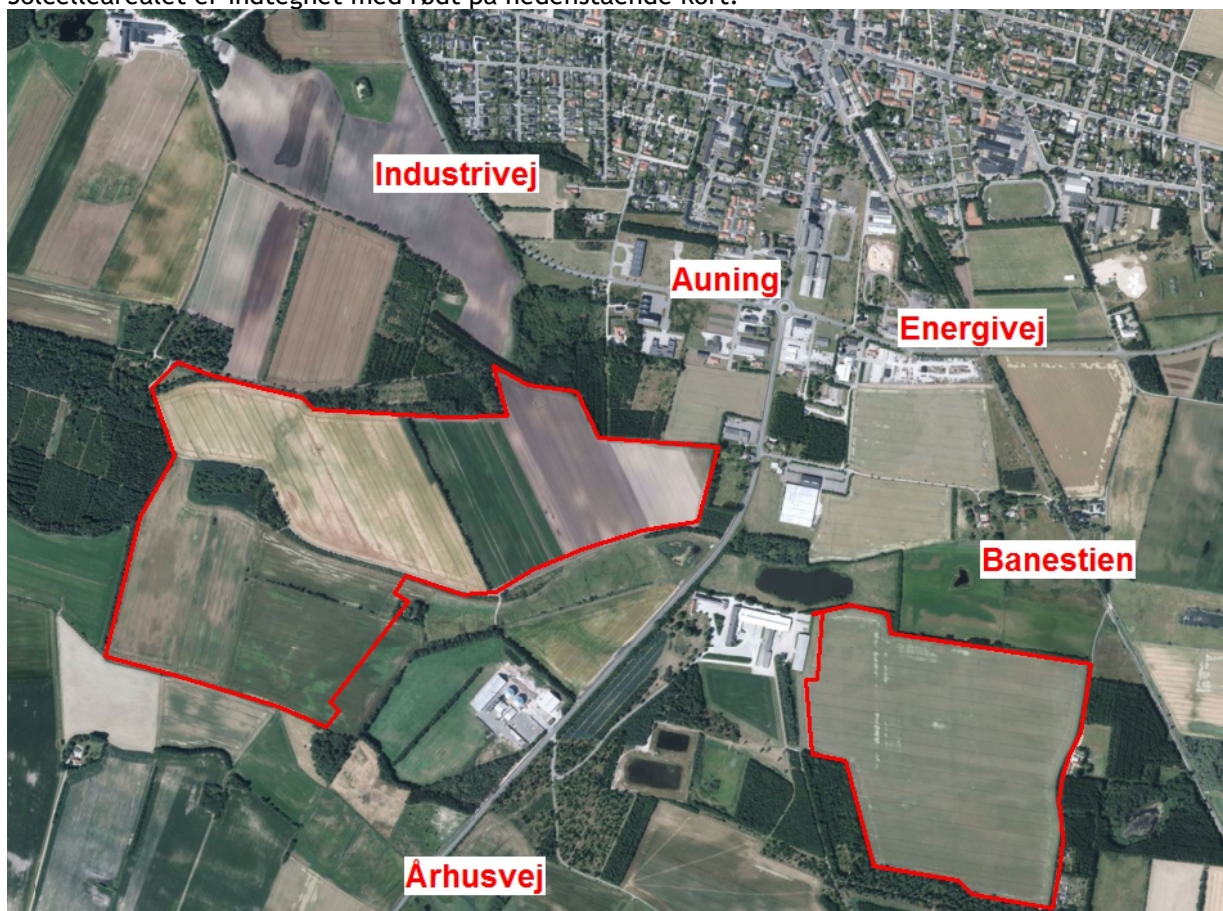
NOTAT

Afdeling: Byg og miljø  
Dato: 11. januar 2021  
Reference: Rikke Kroier  
Tlf.: 89 59 40 36  
E-mail: [rk@norddjurs.dk](mailto:rk@norddjurs.dk)

## Screening for solceller, Århusvej ved Auning

Norddjurs Kommune har modtaget en ansøgning om opstilling af solcelleanlæg på i ca. 87 hektar syd for Auning By. Der er tale om to arealer, der placeres på eksisterende agerjord.

Solcellearealet er indtegnet med rødt på nedenstående kort:



© Hexagon

### Plangrundlag

Et af formålene med planlovens landzonebestemmelser er at sikre, at opstilling af anlæg i det åbne land sker under hensyntagen til blandt andet landskabelige værdier samt i overensstemmelse med den overordnede planlægning.

### Gældende landskabelige bindinger på solcelleprojektets arealer

Bevaringsværdigt Landskab: Allingåbro og Auning Ådale

Ca. 65 hektar er placeret i udpegningen af et bevaringsværdigt landskab, der skal vedligeholdes og styrkes.

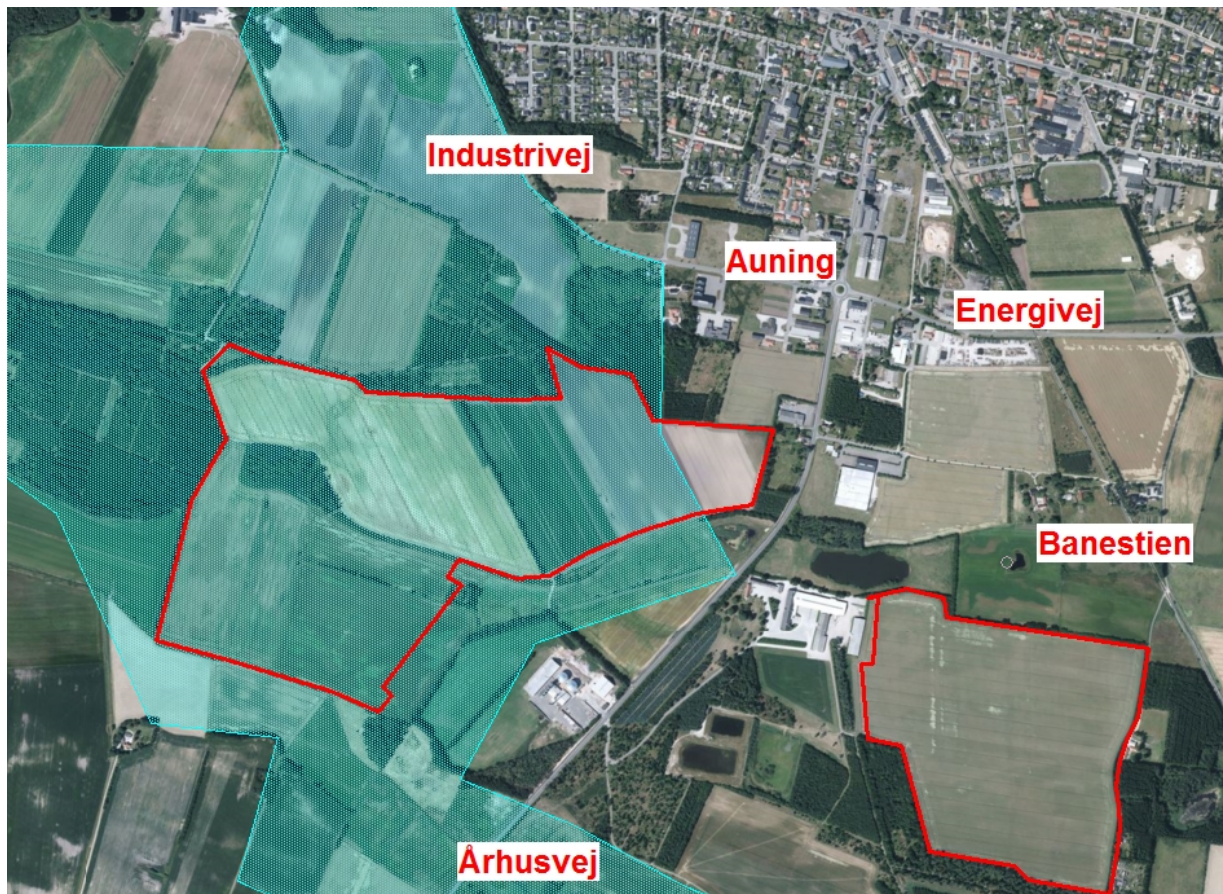
Jf. kommuneplanen er det Kommunalbestyrelsens mål, at de bevaringsværdige landskaber skal beskyttes og oplevelsen af landskabsværdier vil som udgangspunkt veje tungere end benyttelseshensyn.

Kommunalbestyrelsens mål er endvidere, at kommunens Bevaringsværdige Landskabers tilstand skal styrkes med afsæt i landskabets karakter.



Der kan som udgangspunkt ikke opføres tekniske anlæg, der kan forringe områdets naturmæssige, kulturhistoriske eller rekreative landskabsværdier.

Det bevaringsværdige landskab er indtegnet med turkis flade på nedenstående kort:



©Hexagon

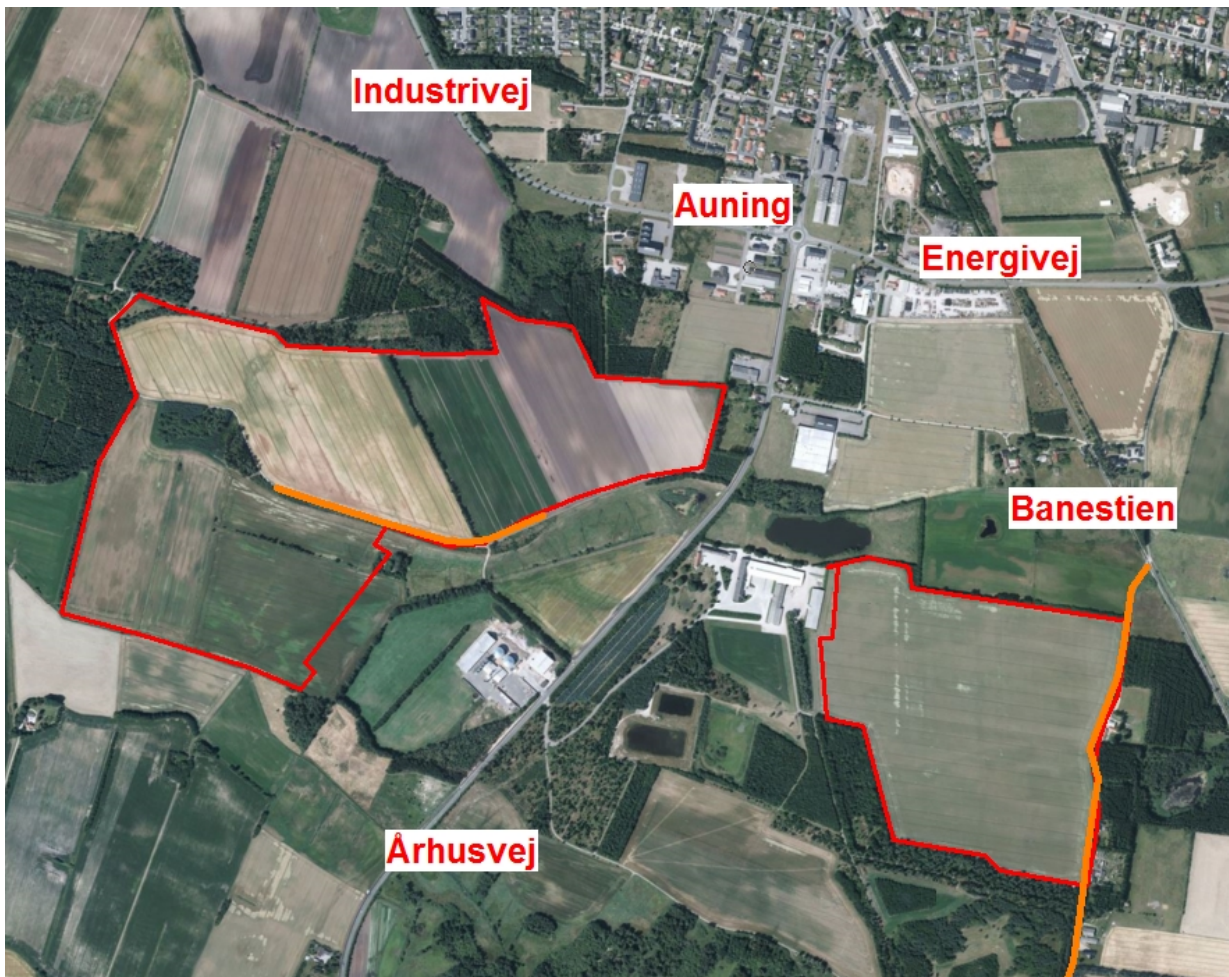
Landskabelementer, der ønskes bevaret: Kombineret intensivt og ekstensivt landbrug, store marker, markante sigtelinjer og kontrasterende ådale med små landskabsrum.

#### Beskyttede diger

Solcellearealerne afgrænses to steder af beskyttede diger. De er beskyttet ved Museumslovens § 29a, som indeholder en generel beskyttelse af sten- og jorddiger.

Formålet med museumslovens § 29a er at beskytte digerne, idet de vidner om Danmarks administrative inddeling og landbrugets historie, om driften i marken, beskatnings- og ejerforhold. De er også vigtige levesteder for dyr og planter og bidrager til et afvekslende landskab.

Digerne er indtegnet med orange streger på kortet næste side:



©Hexagon

#### Skovrejsning.

Begge arealer er udpeget med 'skovrejsning, uønsket'.

#### Afstande til naboer og landsbyer.

Korteste afstand mellem solcelleanlægget og Auning by er ca. 190 meter.

Korteste afstand til nærmeste nabobebyggelse er ca. 25 meter.

#### Skovbyggelinje

Ca. halvdelen af det ansøgte areal er omfattet af Skovbyggelinje, naturbeskyttelseslovens § 17. Formålet med § 17 er blandt andet at sikre skovens værdi som landskabselementer.

Bestemmelsen indeholder et forbud mod at placere bebyggelse, tekniske anlæg mv. Nedenstående kort viser skovbyggelinjen med grøn flade på næste side:





©Hexagon