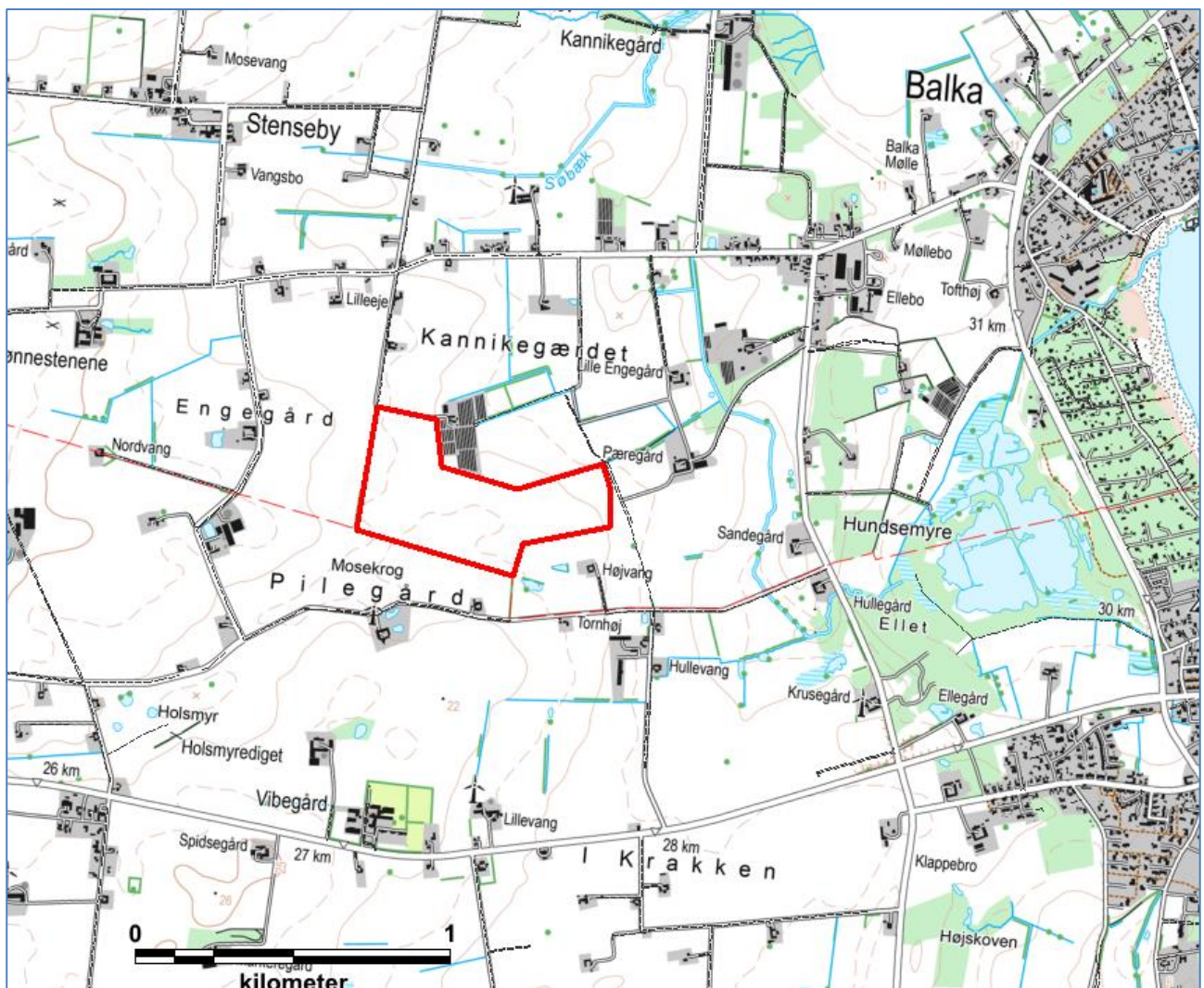




23. marts 2018

Afgørelse om ikke VVM-pligt for etablering af solcellepark ved Kanikkegårdsvej

Bornholms Regionskommune har modtaget VVM-anmeldelse af et solcelleanlæg beliggende ved Kanikkegårdsvej omfattende ca. 23 ha som er del af matr. nr. matr. nr. 35 ae Bodilsker. Projektet kan rummes inden for de rammer, som er fastlagt i lokalplan nr. 098.



Områdets beliggenhed er vist med rød afgrænsning

Beskrivelse af projektet

Anlægget tilsluttes Bornholms el-net. Anlægget består af solcellepaneler monteret på en underkonstruktion med en max. højde på ca. 2,5 meter. Derudover placeres op til fem transformere med en max. højde på ca. 3 meter. Området vil blive indhegnet med et ca. to meter højt trådhegn. Der vil desuden blive etableret en afskærmende beplantning omkring parken for at reducere anlæggets visuelle påvirkning af omgivelserne.

Afgørelse

Bornholms Regionskommune har på baggrund af en VVM-screening vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentligt og at det derfor ikke er VVM-pligtigt, - dvs. at det er muligt at etablere solcelleparken uden at udarbejde en miljøkonsekvensvurdering.

Afgørelsen er truffet efter § 21 i Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), LBK nr. 448 af 10/05/2017, jf. bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 3 a): "Industriallæg til fremstilling af elektricitet, damp og varmt vand."

Afgørelsen om at projektet ikke er VVM-pligtigt er begrundet med, at projektet ikke medfører væsentlige miljøpåvirkninger, herunder hverken støjmæssige eller landskabelige påvirkninger eller påvirkninger på kulturhistoriske og naturmæssige værdier. I afgørelsen er lagt vægt på, at etablering og drift af solcelleparken med tilhørende faciliteter ikke vil medføre væsentlige miljøpåvirkninger, jf. kriterierne i bekendtgørelsens bilag 6.

Screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om at projektet ikke skal gennemgå en VVM-proces. Realisering af projektet vil efterfølgende forudsætte byggetilladelse.

Øvrige bemærkninger

Screeningsafgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at anlægget ikke skal gennem en VVM-proces. Gennemførelsen af projektet kan derfor forudsætte tilladelse, godkendelse eller dispensation efter anden lovgivning. Screeningen er gennemført med udgangspunkt i det projekt, som bygherre har beskrevet for Bornholms Regionskommune og på baggrund af de miljømæssige forudsætninger og den miljømæssige viden, som er gældende på screeningstidspunktet. Hvis projektet ændres, er bygherre forpligtet til at anmeldte den påtænkte ændring, jf. bekendtgørelsens § 2, med henblik på at få afgjort, om ændringen udløser VVM-pligt.

Klagevejledning

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Planklagenævnet. Klagen skal indgives senest 20. april 2018. Du klager via Klageportalen, som du finder via www.nmkn.dk, www.borger.dk eller www.virk.dk. Du logger på Klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Bornholms Regionskommune via Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I Klageportalen sendes din klage automatisk først til Bornholms Regionskommune. Hvis Bornholms Regionskommune fastholder afgørelsen, sender Bornholms Regionskommune klagen videre til behandling i nævnet via Klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Planklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om Klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af Klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til Bornholms Regionskommune. Bornholms Regionskommune videresender herefter din anmodning til nævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt du kan fritages. Se betingelserne for at blive fritaget på www.nmkn.dk.

Yderligere oplysninger

Denne afgørelse inklusiv ansøgningen og screeningskemaet kan ses på Bornholms Regionskommunes hjemmeside under Høringer. Yderligere oplysninger kan fås ved henvendelse til Center for Teknik og Miljø.