



Energinet.dk
Tonne Kjærvej 64
7000 Fredericia

Tværgående planlægning
J.nr. NST-131-00184
Ref. biwen
Den 24. september 2014

Sendt pr. mail til info@energinet.dk

Afgørelse om VVM-pligt for etablering af landanlæg ved nettilslutning af havmølleparken Kriegers Flak

Naturstyrelsen har den 16. september 2014 modtaget jeres anmeldelse som er sendt til Stevns, Faxe, Køge, Solrød, Greve, Ishøj, Høje Tåstrup, Roskilde og Egedal kommuner om etablering af havmølleparken Kriegers Flak med tilhørende ilandføringsanlæg og anlæg på land.

Afgørelse om VVM-pligt

Energistyrelsen har afgjort ved pålæg af 4. september 2014, at Energinet.dk skal udarbejde en VVM-redegørelse for havmølleparken. Energistyrelsen er myndighed for anlæg af havmølleparken på havet, mens Naturstyrelsen er myndighed på land.

Naturstyrelsen har endvidere på baggrund af en VVM-screening vurderet, at projektet vil kunne påvirke miljøet væsentligt og derfor er VVM-pligtigt for landanlæg. Afgørelsen er truffet efter § 3, stk. 5 i VVM-bekendtgørelsen, bek. nr. 764 af 23. juni 2014 om visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.

Landanlægget er efter Naturstyrelsens vurdering uløseligt forbundet med hovedprojektet om etablering af vindmøller på havet. Projektet kan i sin helhed på det foreliggende grundlag ikke udelukkes at kunne udgøre en væsentlig indvirkning på miljøet.

VVM-pligten indebærer, at projektet ikke kan realiseres, før der er udarbejdet en VVM-redegørelse og offentligheden har haft mulighed for at fremkomme med kommentarer hertil, jf. VVM-bekendtgørelsens §§ 5 og 6, og der er meddelt VVM-tilladelse til projektet, jf. § 7.

Derudover skal det nødvendige kommunale plangrundlag være tilvejebragt og gældende efter planlovens regler herom, jf. VVM-bekendtgørelsens § 7, stk. 2.

Sagens oplysninger

Anmeldelsen er indgivet i henhold til § 2 i VVM-bekendtgørelsen.

Projektet er omfattet af nævnte bekendtgørelses's:

bilag 2, punkt 3c – transport af elektricitet gennem luftledninger, jordkabler dimensioneret til spændinger over 100 kV, samt tilhørende stationsanlæg dog undtaget elkabler på søterritoriet

samt

bilag 2, punkt 14 – ændringer eller udvidelser af anlæg i bilag 1 eller 2, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan være til skade for miljøet, idet der er tale om ændring af bilag 2, punkt 3c.

Energistyrelsen og Naturstyrelsen vil samarbejde om udarbejdelsen af VVM-redegørelsen.

Baggrund for projektet

Der blev vedtaget en energiaftale med et bredt politisk flertal i Folketinget den 22. marts 2012 samt ændret i denne ved vækstpakken fra den 17. juni 2014. Den energipolitiske aftale indebærer, at der inden 2020 skal opføres to nye storskala havmølleparker med en samlet effekt på 1.000 MW.

Det anmeldte projekt er projekteret til at bidrage med 600 MW fra havmølleparken Kriegers Flak.

Energinet.dk modtog den 23. april 2012 et pålæg fra Energistyrelsen om at forestå udarbejdelsen af baggrundsrapporter, miljøvurderinger og VVM-redegørelse for havmølleparken med tilhørende ilandføringsanlæg samt at iværksætte geofysiske undersøgelser og tilvejebringe oplysninger om vind, bølge og strømforhold.

Væsentlige ændringer af nettilslutningsprojektet nødvendiggør imidlertid supplerende forundersøgelser, der har som konsekvens, at der også må ske en udskydelse af tidspunktet for, hvornår Energinet.dk kan fremsende den endelige VVM-redegørelse til Energistyrelsen og Naturstyrelsen.

Dette pålæg opstiller derfor en ny frist for aflevering af den samlede VVM-redegørelse vedr. Kriegers Flak havmøllepark og ilandføringsanlæg til oktober 2015, som herefter sendes i offentlig høring af Energistyrelsen og Naturstyrelsen.

Det udpegede område til opstilling af havmøller er beliggende ca. 15 km øst for Møn og grænser nordøstligt op mod det svenske søterritorium og sydøstligt mod tysk søterritorium. Det anslås, at der skal placeres op til 200 havmøller og at forundersøgelsesområdet er på ca. 250 km².

Der er peget på ilandføring af kablerne syd for Rødvig, disse kabler planlægges ført i et landtrace.

Anlæg på land

Projektområdet på land omfatter et bredt bælte omkring kabler og ændring af rammer indenfor nogle stationer samt udnyttelse indenfor andre eksisterende planlægningsrammer.

Kabler nedgraves

Projektet ilandføres ved Rødvig og der etableres to kabler til en ny station, som er planlagt placeret syd for Herfølge. Herfra etableres et kabel til den eksisterende station Bjæverskov i Køge Kommune, mens det andet kabel etableres til den eksisterende station Ishøj i Ishøj Kommune. Fra station Ishøj etableres et 400 kV kabel til den eksisterende station Hovegård i Egedal Kommune.

Nedgravningen af kabler vil ske indenfor en 300 m bred undersøgelseskorridor.

Indenfor det samlede projektområde, skal der etableres et kabelanlæg på hhv. ca. 96 km (220 kV) og 19 km (400 kV). I anlægsfasen berøres et bælte på max. 25 m i bredden.

Kabelanlæg ligger i jorden og vil som udgangspunkt ikke være synlige anlæg over terræn

Stationsanlæg

Det planlægges opført en ny station syd for Herfølge og pågår drøftelser mellem bygherre, Naturstyrelsen og Køge Kommune vedrørende forslag til alternative placeringer, som ønskes vurderet i VVM-redegørelsen.

Projektet vil indebære opførelse af en ny bygning samt parkeringsplads og køreveje ved tiltænkt ny station ved Herfølge. Den eksisterende station ved Bjæverskov planlægges udvidet indenfor eksisterende stationsareal, Station Ishøj vil blive udvidet indenfor eksisterende stationsareal uden bebygget eller befæstet areal. Station Hovegård planlægges udvidet mod vest med ca. 30 m i bredden, der etableres ikke bebygget eller befæstet areal.

Miljøpåvirkninger

Det planlagte traceforløb på land passerer flere naturarealer som ferske enge, moser, søer og vandløb. Dertil kommer beskyttede diger og fortidsminder. Krydsning af § 3 beskyttede områder vil som udgangspunkt ske ved styret underboring.

Projektområdet passerer EF-habitatområdet Køge Å. Krydsning af området kan ske ved styret underboring

Der vil blive søgt om dispensationer i de tilfælde det vil være nødvendigt og påvirkede naturområder vil blive reetableret efterfølgende.

Der vil blive redegjort herfor i forbindelse med VVM-redegørelsen.

Offentliggørelse m.m.

Afgørelsen og anmeldelsen offentliggøres i forbindelse med den indledende indkaldelse af ideer og forslag, såfremt I ønsker VVM proceduren igangsat. Tidspunktet herfor aftales nærmere med jer.

Klagevejledning

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål af enhver med retlig interesse i sagens udfald samt af landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen jf. planlovens §§ 58 og 59.

Klagefristen er 4 uger fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse. Klage skal sendes til Naturstyrelsen, Haraldsgade 53, 2100 København Ø eller som e-post til nst@nst.dk. Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af en klage, at der indbetales et gebyr på 500 kr. Nævnet vil efter modtagelse af klagen sende en opkrævning til klageren på gebyret. Natur- og Miljøklagenævnet vil ikke begynde behandlingen af klagen før gebyret er modtaget. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvist medhold. Vejledning om klageregler og gebyrordning kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside www.nmkn.dk.

Naturstyrelsens afgørelse kan indbringes for domstolene inden 6 måneder fra afgørelsens offentlige bekendtgørelse.

Med venlig hilsen



Birgitte Wendelboe

72 54 21 36

biwen@nst.dk

Kopi til:

- Stevns, Faxe, Køge, Solrød, Greve, Ishøj, Høje Tåstrup, Roskilde og Egedal kommuner
- Energistyrelsen