

Lemvig Kommune

Att.: *Byplanarkitekt Merete Nørby*

Rådhusgade 2

7620 Lemvig

Holstebro, den 7. november 2007

Notat til Lemvig Kommune om mulighederne for etablering af vindmøllepark på Bøvling Klit

I forbindelse med Lemvig Kommunes planlægning af placeringsmuligheder for vindmøllekapacitet gør Nordvestjysk Elforsyning Amba (NOE) hermed Lemvig Kommune opmærksom på, at Bøvling Klit er en potentiel mulighed for placering af en vindmøllepark.

NOE er blevet bekendt med, at Folketingets Enerkipolitiske Udvalg har sat et arbejde i gang, hvor opgaven er at screene de statslig ejede områder for mulige/egnede områder for landplacerede vindmøller.

Bliver der mulighed for opstilling af vindmøller ved Bøvling Klit vil NOE være interesseret i at forestå opstillingerne af vindmøller i området, for at sikre den lokale forankring i projektet.

NOE forventer, at Bøvling klit kunne blive et af de områder, der bliver udvalgt. Der er tale om et område, hvor det vil være vanskeligt, at finde lignende områder i landet med tilsvarende lange afstande til beboede områder. Området er i forvejen præget af vindmøller når man ser rundt i horisonten.

NOE har på vedlagte tegning udarbejdet et placeringsforslag for 18 vindmøller. Inden for området hvor møllerne er placeret findes 1 sommerhus mellem mølle nr. 4 og nr. 5 på østsiden af landevejen og et sommerhus mellem mølle nr. 16 og nr. 17 på østsiden af landevejen. Fra mølle 1 er der 700 m til nærmeste bolig i nordlig retning og i sydlig retning fra mølle nr. 18 er der ca. 400 m til nærmeste bolig. Projektet vil kunne tilpasses bebyggelserne, enten ved reduktion af vindmølle antallet eller i form af, at købe husene.

NOE vurderer at der kan placeres vindmøller med en totalhøjde på op til 150 m mellem landevejen og klitten (se vedlagte tegning). Dette vil give mulighed for at udnytte en af landets bedste muligheder for produktion af vindenergi på land med middelvind-hastighed ifølge Risø på omkring $10,1 \text{ msek}^{-1}$. Umiddelbart vurderer NOE, at møller placeret ved Bøvling Klit mellem landevejen og selve klitten, effektmæssigt vil være af samme størrelsesorden, som det projekt NOE ansøger om ved Harbøre Tange.

NOE er bekendt med, at tilladelse til projektet kræver godkendelse af en række myndigheder, herunder Skov- og Naturstyrelsen. NOE er klar over, at der skal udarbejdes gennemgribende undersøgelser inden en opstart af et sådant projekt. Der henvises i denne forbindelse til tidligere fremsendte forslag til VVM redegørelse i projektet for Harbøre Tange. NOE forventer det er samme fremgangsmåde for Bøvling Klit.

Det er NOEs mål med dette notat at gøre Lemvig Kommune opmærksom på, at NOE er interesseret i at blive en aktiv aktør i opsætning af Vindmøller ved Bøvling Klit, under forudsætning af, at området bliver udtaget som placeringsmulighed for vindmøller af screeningsudvalget - og dermed medvirke til at nå regeringens mål om en samlet kapacitet på 6.000 MW vindmølleenergi i 2025.

Med venlig hilsen

Flemming Poulsen
Direktør

/

Gert Otkjær
Afdelingsingeniør