

Bilag til besvarelse af spørgsmål nr. 87 (MOF alm. del)

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har modtaget høringssvar fra

- Energistyrelsen,
- Miljøstyrelsen,
- Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning,
- Tønder Kommune og
- Borgere

Herudover har Aabenraa Kommune sendt et høringssvar direkte til de tyske myndigheder.

Høringssvarene, som blev videresendt til de tyske myndigheder den 8. november 2016 (inklusive høringssvaret fra Aabenraa Kommune), gengives i det følgende:

Energistyrelsen

Energistyrelsen havde ingen bemærkninger.

Miljøstyrelsen

Det fremgår af beskrivelsen af den planlagte miljørisikovurdering, at der i forhold til støjbelastning i omgivelserne skal gennemføres immissionsundersøgelser, men det fremgår ikke, om der vil blive gennemført en vurdering af støjbelastningen hos naboer på den danske side af grænsen i henhold til de danske regler for støj fra vindmøller.

I forbindelse med planlægning for de eksisterende vindmøller i Jardelund tilkendegav den tyske miljømyndighed Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein i 2014, at de danske støjkrav ville blive overholdt, idet det i miljøredegørelsen for projektet er anført, at støjberegninger har vist, at de danske grænseværdier for støj ikke vil overskrides. Miljøstyrelsen skal anbefale, at der også i forbindelse med den kommende miljørisikovurdering for de planlagte 5 nye vindmøller i Jardelund gennemføres støjberegninger i henhold til de danske regler for støj fra vindmøller. Miljøstyrelsen er gerne behjælpelig med beskrivelse af de danske metoder for vurdering af støj fra vindmøller i omgivelserne.

Miljøstyrelsen har fået oplyst, at det danske konsulentfirma Sweco for Aabenraa Kommune i marts 2015 har gennemført beregninger af den samlede støjbelastning fra både danske og tyske vindmøller i områderne Jardelund og Bøllå. Beregningerne er gennemført efter de retningslinjer, der fremgår af den danske bekendtgørelse om støj fra vindmøller, som fastlægger støjgrænser for den samlede støj fra alle vindmøller i et område. Ved en række danske boliger er der beregnet overskridelser af de danske støjgrænser, men overskridelserne er mindre end 2 dB, som er den usikkerhed, der er på beregningsresultaterne. Efter dansk praksis fører en sådan overskridelse af støjgrænserne ikke til et indgreb over for vindmøllerne, men de betyder, at der i det pågældende vindmølleområde ikke kan opføres yderligere vindmøller med mindre støjen fra de eksisterende vindmøller kan reduceres så meget, at den samlede støjbelastning fra nye og eksisterende vindmøller i området ikke overstiger de danske støjgrænser. Dertil kommer, at der ved en enkelt bolig er beregnet en overskridelse af de danske støjgrænser på lidt over 2 dB, som i henhold til de danske støjregler vil give en miljømyndighed grundlag for et indgreb.

Efter Miljøstyrelsens opfattelse bør der derfor gennemføres nærmere undersøgelser af støjbelastningen fra de eksisterende vindmøller i Jardelund, inden der gives tilladelse til opstilling af yderligere vindmøller i området.

Styrelsen for vand og Naturforvaltning

Bürgerwindpark Medelby planlægger at opføre 5 vindmøller nord for landsbyerne Jardelund og Böxlund. Her ligger allerede 35 vindmøller i øst-vestgående retning. 16 lige nord for den danske grænse og 19 syd for denne. De 5 møller tænkes opført med én midt i den eksisterende tyske gruppe, mens de sidste 4 foreslås opstillet øst herfor og altså nærmere Jardelund - Frøstrup Mose komplekset, som er på ca. 700 ha, og hvor Frøstrup Mose på ca. 409 ha er Natura 2000-område N97. Af disse har de 4 møller en totalhøjde på 150 m og én får en totalhøjde på 146 m.

Området, hvor møllerne ønskes opstillet er overvejende dyrket landbrugsland med levende hegn og små udyrkede områder. Naturindholdet er begrænset eller næsten fraværende.

Frøstrup Mose er både habitat- og fuglebeskyttelsesområde og ligger ca. 1.7 km fra det område, hvor nærmeste nye vindmølle skal opføres. Udpegningsgrundlaget for fuglebeskyttelsesområdet er ynglefuglene rørhøg, hedehøg, engsnarre, trane, tinksmed, mose-hornugle og rødrygget tornskade. Ved overvågningen af området i perioden 2004 - 2012 er kun trane observeret ynglende.

På den tyske side kendes 1 ynglepar af mose-hornugle over 1 km fra de kommende møller og 1 par hedehøge med en afstand til møller på lidt over 800 meter.

Der synes således kun at være lille risiko for påvirkning af fuglene på udpegningsgrundlagene ved en opsætning af yderligere 5 vindmøller. Det lægges til grund, at miljøvurderingen udtrykkeligt nævner, at eventuelle kummulative virkninger fra andre anlæg skal indgå i vurderingen af de samlede påvirkninger.

SVANA-Naturbeskyttelse finder ikke, at der er behov for at inddrage flere parametre i miljøvurderingen, end de der allerede fremgår af scopingbilaget.

Tønder Kommune

Tønder Kommune havde ingen bemærkninger.

Lene Duus Carstensen, Sofiedalvej 16, 6360 Tinglev

Jeg er imod flere vindmøller i Jardelund da støj forureningen allerede er for kraftig fra de nuværende vindmøller.

Jørgen Carstensen, Sofiedalvej 16, 6360 Tinglev

Jeg er imod flere vindmøller i Jardelund da der er rigeligt med støj fra de nuværende møller.

kvittering for modtagelse ønskes.

Lone Nielsen, Sofiedalvej 65, Sofiedal, 6330 Padborg på vegne af sig selv og 15 andre borgere i Padborg

Indsigelse vedr. opførelse af vindmøller i Jardelund/Tyskland.

På vegne af nedenstående beboer langs den Dansk/Tyske grænse, ønsker vi hermed at lave indsigelse af opførelse af 5 ny vindmøller i Jardelund.

Begrundelse:

Støjniveau på nuværende vindmøller, langs den Dansk/tyske grænse, er i forvejen længst overskredet, og overstiger det tilladte, for nært bebygget område, som vi bor i, i Sofiedal,

Vindmøllerne støjer og larmer, inde samt ude når der er vind fra vest, vinden kommer oftest fra vest, samt laver skygger med bevægelse.

Beboer i Pluskær har ligeledes støjproblemer, på nuværende tidspunkt.

Vi synes det er på tide at Aabenraa Kommune samt Naturstyrelsen, tager ansvar og gør handling, også for beboer i udkants Danmark.

Da de Tyske vindmøller blev opført, var der ingen der repræsenterede Danmark i høringen. Hvad er EU-regler til for.

Vi hører gerne fra de ansvarlige, der tør tage ansvar og gøre handling.

På beboernes bekymrede vejne.

Aabenraa Kommune

Aabenraa Kommune har modtaget høringsbrev vedr. scoping for opsættelse af 5 vindmøller tæt ved den dansk-tyske grænse.

Aabenraa Kommune indgav høringssvar til "Objektiv lokal-delplan vindenergi" fra Jardelund Kommune i juni 2016 indeholdende nedenstående. Aabenraa Kommune fastholder disse bemærkninger for nærværende projekt:

"Aabenraa Kommune er generelt bekymret for den kumulative effekt af den samlede vindmølleudbygning langs den dansk-tyske grænse i et område, der er stærkt påvirket af vindmøller og tekniske anlæg.

Området grænser direkte op til Aabenraa Kommune. Aabenraa Kommune ønsker, at analyser af påvirkninger i området også inddrager geografien nord for grænsen, hvor der er tale kriterier, som har en fjernvirkning. En fyldestgørende liste af disse er ikke udarbejdet her, men bør som minimum indeholde støjberegninger af de danske boliger nær grænsen, væsentlige natur- og landskabsobjekter samt tekniske anlæg, der kan blive påvirket/forhindre vindmølleudbygning, f.eks. Kruså-Padborg Flyveplads.

Aabenraa Kommune har udpeget et område ved Sofiedal, som særlig støjfølsom arealanvendelse."

Lyspåvirkninger på de danske boliger bør også undersøges, ligesom de samlede effekter af de nye samt eksisterende vindmøller ønskes vurderet mht. de ovenstående parametre. Aabenraa Kommune ser endvidere gerne, at alle danske grænseværdier overholdes for ovenstående parametre på den danske side af grænsen.

Endelig finder Aabenraa Kommune det uhensigtsmæssigt, at der planlægges for opsætning af yderligere vindmøller, taget de igangværende klagesager på den danske side af grænsen i betragtning. Aabenraa Kommune mener, at opsætning af yderligere vindmøller bør afvente de støjmålinger hos de danske boligejere, man politisk er i dialog om at få udført, for at klarlægge om de danske grænseværdier er overholdt.

Aabenraa Kommune ønsker at deltage i scopingmøde. Deltagernavne er angivet på vedlagte blanket.