

ligt ligget i Energiklagenævnet i over et år, hvad spørgeren finder dybt beklageligt, da dette kan indebære, at vindmøllebyggeriet fortsætter på trods af, at sagerne ikke er endeligt afklarede. Dette kan indebære, at ved fuldt færdige møller vil presset for at undgå en eventuel nedrivning være meget stort, selv om møllerne er opført ulovligt.

Svar (1/7 02)

Økonomi- og erhvervsministeren (Bendt Bendtsen):

Det nævnte vindmølleprojekt i Mariager Kommune består af i alt 12 + 13 møller. Møllerne er godkendt med samme lokalplan, men opdelt i 2 faser.

De 12 møller er benævnt Udbynder Enge (fase 1) og de 13 møller er benævnt Overgård Gods (fase 2).

Det fremgår af lokalplanen, at såfremt opførelsen af de 25 vindmøller i lokalplanen etapeopdeles, skal det af hensyn til den samfundsøkonomisk mest optimale udbygning af elnettet i tilknytning til vindmølleparken ske i etaper, hvor første etape skal være på 20 MW (d.v.s. 10 møller) og de efterfølgende på hver 10 MW. Det fremgår endvidere af lokalplanen, at den etapevise udbygning skal ske på en sådan måde, at mølleenhederne til enhver tid fremstår som et færdigudbygget større teknisk anlæg. Det skal ske efter Mariager Byråds vurdering på grundlag af en samlet plan for hele området.

Det forhold, der omtales i spørgsmålet, drejer sig alene om en sag om ga-rantistillelse for etablering af opsamlingsnet i forbindelse med etablering af fase 1.

Ved afgørelse af 23. april 2001 fandt Energistyrelsen, i medfør af bekendtgørelse af 13. december 1996 om vindmøllers tilslutning til elnettet, at elselskabet ELRO var forpligtet til at igangsætte udbygningen eller for-stærkningen af elnettet, uden at ELRO var berettiget til afkræve Jysk Vindkraft garantistillelse for udgifterne hertil.

Det følger heraf, at ELRO havde pligt til at udbygge eller forstærke elnettet hen til det vindmølleudlagte område.

Det var Energistyrelsens vurdering, at et elforsyningsselskabs pligt til at udbygge eller forstærke nettet dog først kunne indtræde, når der

forelå en vis sikkerhed for, at møllerne blev opført.

Energistyrelsen fandt, at der var tilstrækkelig sikkerhed herfor, idet der var indgået bindende købekontrakter på alle 12 vindmøller og der forelå den fornødne myndighedsbehandling i form af godkendt lokalplan samt indsendelse af byggetilladelse og støj anmeldelse. Endvidere var møllerne afregningsmæssigt godkendt som »eksisterende« vindmøller i relation til vindmøllebekendtgørelsens § 10.

Der er ikke tale om, at Energistyrelsen har givet elselskabet en tilladelse eller et pålæg med hensyn til at udbygge eller forstærke nettet.

Spm. nr. S 2517

Til økonomi- og erhvervsministeren (18/6 02) af: **Aase D. Madsen (DF):**

»Vil ministeren oplyse størrelsen af de omkostninger, som elforbrugerne skal betale i forbindelse med vindmølleparken ved Overgård Gods, med hensyn til tilslutningsudgifter i form af transformatorstationer, kabelnedlægning samt de årlige pristilskud i forbindelse med elproduktionen på vindmøllerne?«

Svar (1/7 02)

Økonomi- og erhvervsministeren (Bendt Bendtsen):

Vindmølleparken ved Overgård Gods er planlagt til 25 møller, hver på 2 MW. Foreløbig er første fase omfattende 12 møller ved at være etableret. Det lokale netselskab, ELRO, har oplyst, at anlægsregnskabet til netudbygning mv. ikke er afsluttet, men at omkostningerne forventes at blive 12-15 mio. kr. for første fase. Det er endnu uklart i hvilket omfang anden fase gennemføres, men hvis denne omfatter 13 møller er anlægsomkostningerne budgetteret til 10 mio. kr.

De første 12 møller afregnes som eksisterende møller, og vil i de første 12.000 fuldlasttimer få et pristillæg på 27 øre/kWh. De årlige omkostninger hertil skønnes at udgøre ca. 14 mio. kr.