

Notat

MILJØMINISTERIET

By- og Landskabsstyrelsen

Landsplan
J.nr. BLS-145-00126
Ref. jac
Den 24. november 2008

Status pr. 30. oktober 2008 for kommunernes tilvejebringelse af plangrundlaget for vindmøller til gennemførelse af udskiftningsordningen

Baggrund

Regeringspartierne indgik den 29. marts 2004 en aftale med Socialdemokraterne, Det Radikale Venstre og Socialistisk Folkeparti om bl.a. udskiftning af 175 MW ældre vindmøller på land med 350 MW nye vindmøller inden udgangen af 2009. Med energiaftalen af 21. februar 2008 er det i forlængelse heraf aftalt, at aftaleparterne får en opgørelse om sagens fremdrift hver anden måned frem til årets udgang.

Miljøministeriet har siden 2006 foretaget statusopgørelser for at undersøge, hvor langt kommunerne er kommet i deres opfølgning på de tidligere amters planlægning for vindmøller. En status som er lavet på baggrund af 51 identificerede vindmøllerprojekter fordelt på 29 kommuner.

1. De "gamle" vindmølleprojekter

Status pr. 30. juni 2008 viste

- at der ikke er vedtaget nye lokalplaner i perioden, dog er der udsendt en lokalplan i offentlig høring frem til 21. oktober 2008 for ca. 11 MW,
- at der er kommuner som fortsat arbejder med en samlet vindmølleplanlægning, enten som en del af kommuneplan 09, eller som et særligt vindmøllertilæg
- at der fortsat er kommuner som afventer den endelige afrapportering om lavfrekvensstøj samt
- at der er kommuner som afventer udformningen af erstatningsordningen i den kommende VE-lov

De indkomne svar fra kommunerne og oplysninger fra PlanSystem DK viser følgende:

Status pr. 30. oktober 2008 viser,

- at der er vedtaget en lokalplan endeligt med en kapacitet på ca. 9. MW,
- at der er udsendt 3 forslag til lokalplaner med høringsfrist her i oktober og november med en kapacitet på ca. 30 MW
- at 2 lokalplaner som var påklaget til Naturklagenævnet er afgjort med en stadfæstelse af lokalplanen. Vindmøllerne er under opførelse
- at der er to områder hvor kommunerne er i gang med at tilvejebringe plangrundlaget til forventet snarlig offentliggørelse
- at Thisted fortsat afventer endelige afrapportering om lavfrekvensstøj og Middelfart afventer den endelige udformning af erstatningsordningen

I forbindelse med denne og tidligere tilbagemeldinger fra kommunerne, kan det oplyses, at nogle kommuner har igangsat planlægning for vindmøller andre steder i kommunen, og/eller igangsat vindmølleplanlægning for hele eller dele af kommunen. Disse planlægningsinitiativer fordeler sig i to grupper.

2. De nye vindmølleprojekter

- Holbæk Kommune har oplyst, at de i samarbejde med Odsherred Kommune har igangsat arbejdet med VVM for en ny vindmølleklynge ved Lammefjorden/Hagesholm. Holbæk og Odsherred kommune har igangsat arbejdet med VVM-plan, kommuneplan og lokalplan for 22 vindmøller med en effekt på ca. 38 MW. En realisering af den samlede plan kræver en nedtagning af 6 eksisterende møller 2 MW møller. Forslag til planerne forventes politisk behandlet i begge kommuner i november 2008.
- Ringkøbing-Skjern har besluttet at igangsætte planlægning for yderligere 3 vindmøller ved NO II, med en effekt på 6,9 MW. Et område som skal ses sammen med NO I, som indgår i udskiftningsordningen med samme effekt. Den videre planlægning afventer kommunens udarbejdelse af et kommuneplantillæg for vindmøller
- Ringkøbing-Skjern Kommune har besluttet at arbejde videre med at skabe mulighed for opstilling af vindmøller i Videbæk mose for 2 - 4 møller, og ved Vejrup for 4 til 6 møller med en højde på op til 150 meter, med en samlet effekt på 14 MW for begge områder.
- Vesthimmerland Kommune har igangsat planlægning for et område ved Svoldrup Kær. Fordebatten blev afsluttet i sommeren 2007, og arbejdet med VVM, kommuneplantillæg og lokalplan afventer endelig beslutning fra ansøger. Projektet er på 6 møller på op til 150 meter og en forventet samlet effekt på 21,6 MW.
- Kerteminde kommune (som ikke indgår i de 51 identificeret områder) har i deres dialog med MC Odense oplyst, at de har igangsat et arbejde med 4 vindmøller med en kapacitet på ca. 10 MW. Et projekt som også indebære skrotning og som projektmageren forventer vil blive tilsluttet elnettet inden udgangen af 2010.

3. Samlet vindmølleplanlægning

Det fremgår ligeledes af statusopgørelsen, at følgende kommuner har igangsat samlet planlægning for vindmøller i hele kommunen - reservationer af arealer hvorefter private investorer skal på banen

Ringkøbing-Skjern har igangsat arbejdet med en samlet vindmølleplanlægning for hele eller dele af kommunen. Debatfasen er udløb i marts 2008, og kommunen har den 7. oktober 2008 vedtaget er forslag til en samlet plan for vindmøller (kommuneplantillæg), som er i offentlig høring frem til 2. januar 2009.

Lemvig Kommune har den 25. juni 2008 endelig vedtaget et kommuneplantillæg for vindmøller som har en samlet rummelighed i hele kommunen på ca. 150 MW. Der er i dag en opstillet vindmøller med en kapacitet på ca. 60 MW i kommunen.

Struer Kommunen har sendt et samlet kommuneplantillæg i høring frem til den 18. november 2008, hvor der planlægges for yderligere ca. 15 MW i kommunen, således at kommunen på sigt forventer at have samlede kapacitet vil være ca. 47 MW.

Holbæk og Odsherred Kommuner har haft et debatoplæg i høring med høringsfrist til den 20. februar 2008.

Holbæk kommune har den 29. oktober 2008 vedtaget et forslag til kommuneplantillæg for vindmølle (reservation af arealer) som er i offentlig høring frem til den 14. januar 2009.

Thisted Kommune har haft en proces i gang, hvor interessenter har meldt deres interesse for vindmøller ind til kommunen. På den baggrund forventer kommunen at arbejde videre med ca. 9 områder i 2008. De områder der indgår i statusopførelsen vil indgå i arbejdet med en samlet vindmølleplan for hele kommunen.

Kommunerne har på KL's dialogmøder om vindmøller her i efteråret, orienteret om deres igangværende arbejde med planlægning for vindmøller. Nogle kommuner har, som beskrevet ovenfor, allerede vedtaget eller igangsat arbejdet med en samlet temaplan (kommuneplantillæg) for vindmøller, andre kommuner oplyser, at udpegning af nye områder til vindmøller indgår i arbejdet med kommuneplan 2009. Enkelte kommuner oplyser, at de først forventer at udarbejde en temaplan om vindmøller efter vedtagelsen af kommuneplan 2009.

Konklusion

- at lokalplaner for 24 af de 51 områder i statusopførelsen er endelige vedtaget
- at der er vedtaget lokalplaner for en samlet effekt på ca. 220 MW
- at der er sendt 3 forslag til lokalplaner i offentlig høring frem til oktober og november måned i år, med en samlet kapacitet på ca. 30 MW
- at 2 vindmølleplaner som har været påklaget til Naturklagenævnet er afgjort og vindmøllerne er under opførelse
- at der er fortsat arbejdes med konkrete planforslag i overensstemmelse med statusopførelsen, samt at flere kommuner arbejder med samlede langsigtede vindmølleplanlægning (arealreservation)
- at kommunerne i forbindelse med tilbagemeldingen og i dialogen med miljøcentrene oplyser, at der er igangsat planlægning for nye vindmøllerområder uden for de 51 identificerede områder med en kapacitet på ca. 70 MW
- at der ingen ændringer er i oplysning fra kommunerne, om at der er 5 områder, hvor kommunerne har besluttet ikke at gå videre med planlægning, med en kapacitet på ca. 36 MW

Det skal bemærkes, at endelig vedtagelse af en lokalplan ikke nødvendigvis betyder, at opstilling af vindmøller påbegyndes. Det kan oplyses at endelige vedtagne lokalplaner for vindmøller på Langeland, ved Svendborg og ved Vognkær i Ringkøbing-Skjern Kommune er påklaget til Naturklagenævnet.