

REFERAT Udvalget for Teknik og Miljø 2014-2017 d. 27-04-2017

Mødedato Torsdag d. 27. april 2017 kl. 12:30

Mødested Dansk Skaldyrcenter

Indholdsfortegnelse

Forslag til Kommuneplantillæg nr. 13 Revision af vindmølleplanlægning og Miljørapport.....	3
--	---

Punkt 73: Forslag til Kommuneplantillæg nr. 13 Revision af vindmølleplanlægning og Miljørapport

Sagsfremstilling

73. Forslag til Kommuneplantillæg nr. 13 Revision af vindmølleplanlægning og Miljørapport
Sagsnr.: 773-2017-1143 J.nr.: 01.02.20 Åbent

Indstilling

Teknik og Miljøchefen anbefaler, at

- Vedtage og sende Forslag til Kommuneplantillæg nr. 13 – temaplan for vindmøller med tilhørende miljøvurdering i offentlig høring for en periode af 8 uger.

Behandling

Udvalget for Teknik og Miljø (27. april 2017)

Økonomiudvalget (27. april 2017)

Kommunalbestyrelsen (1. maj 2017)

Sagsresumé

Kommuneplan 2013 indeholder beslutning om, at der inden næste kommuneplanrevision igangsættes en planlægning for en revision af den hidtidige vindmølleplanlægning og samtidig en undersøgelse af muligheden for udpegning af nye vindmølleområder til opstilling af nye vindmøller.

I perioden fra den 6. maj til den 2. juli 2016 har der været holdt foroffentlighedsfase med udsendelse af debatoplæg til den kommende planlægning for vindmøller. I denne fase blev afholdt borgermøde.

Den 29. august 2016 anbefalede Kommunalbestyrelsen at arbejde videre med vindmølleplanlægningen ud fra de indkomne bemærkninger og projektforslag til foroffentlighedsfasen.

Den 5. december 2016 anbefalede et flertal af Kommunalbestyrelsen at udarbejde revision af vindmølleplanlægningen. På baggrund af de indkommende forslag og en samlet undersøgelse af alle områderne, hvor af en række ansøgte områder blev fravalgt skulle potentialet undersøges for tre områder: Et område i den sydlige del af Mors ved Moutrup, et område ved A26 og Foodparken samt et område i den nordlige del af Mors ved Ullerup.

Sagsbeskrivelse

Teknik og Miljø fremlægger Forslag til Kommuneplantillæg nr. 13 med tilhørende miljøvurdering til vedtagelse. Planforslaget indeholder både en revision af den hidtidige vindmølleplanlægning og en vurdering af udpegning af tre mulige fremtidige vindmølleområder ved 1. Moutrup, 2. Foodparken og 3. Ullerup - Skarum. Alternativerne Åshøj og Emb – Vejerslev er fravalgt på baggrund af nærhed til blandt andet eksisterende møller ved dels Moutrup og dels Sønder Herreds Plantage og nærhed til Natura 2000-område ved Tissingvig.

Såfremt de mulige fremtidige vindmølleområder skulle realiseres, ville det indebære en udpegning i dette Kommuneplantillæg og herefter endnu en planproces med en forudgående kommuneplanlægning med tilhørende miljøvurdering, VVM (vurdering af virkninger på miljøet) samt lokalplanlægning. I denne fase er borgerinddragelse en del af planproceduren.

Forslag til Kommuneplantillæg nr. 13 indeholder ikke udpegning af mulige fremtidige vindmølleområder og dette sker ud fra et politisk ønske. Ud fra forudgående drøftelser blandt politikerne i kommunalbestyrelsen vurderes der alene at kunne skabes politisk opbakning til en revision af vindmølleplanlægningen uden udpegning af mulige fremtidige vindmølleområder.

Derfor er målet for revisionen af vindmølleplanlægningen, at der ikke opstilles nye vindmøller og konsekvenserne af planlægningen er derfor at de eksisterende møller nedtages i takt med, at de er udtjente og ikke længere er rentable. Der vil derved ikke være mulighed for opstilling af nye vindmøller på Mors.

Efterfølgende offentlighedsfasens udløb er der kommet mange bemærkninger og indsigelser samt henvendelser fra borgere til politikerne om vindmølleplanlægningen. Hovedankerne fra borgerne er, at vindmøller med en totalhøjde på op til 150 meter ikke er ønskelig af hensyn til naboer, landsbyer, natur og landskab, og at vindmøller fylder for meget i

landskabet i dag og at der ikke eksisterer et tilstrækkeligt lokalt ejerskab af de eksisterende møller. Der har i dette forløb været afholdt flere møder mellem borgere og politikere og har været debat i offentligheden omkring opstilling af nye vindmøller.

Revisionen af den hidtidige planlægning udmønter sig ved, at der sker ophævelse af 15 ud af 16 eksisterende vindmølleområder. Det betyder også at der i eksisterende rammebestemmelser for udlagte rammeområder til vindmøller indføres, ”Når de eksisterende vindmøller indenfor dette område nedtages, vil rammeområdet blive ophævet og hermed udgå af planlægningen.” Samtidig ajourføres kommuneplanens eksisterende retningslinjerne med blandt andet: *Eksisterende vindmøller udenfor vindmølleområderne kan ikke genopføres eller udskiftes. Vindmøller, som har været ude af drift et år, skal fjernes af ejer / ejerne.*

Hvor landskabet i dag er karakteriseret af mange små og ældre vindmøller, både enkeltvis men også samlet i mindre grupper, så vil landskabet fremover ikke kunne skifte karakter til at indeholde færre, men højere møller.

Der er i planforslaget angivet de mulige fremtidige vindmølleområder, som politikerne ikke ønsker udpeget i denne revision af vindmølleplanlægningen. Der er udarbejdet visualisering af hvordan de mulige fremtidige vindmølleområder kunne tages sig ud, såfremt der ville blive opstillet vindmøller. Visualiseringen skal derfor tages med forbehold, da en efterfølgende planlægning kunne ændre placeringerne og antallet af vindmøllerne indenfor de udlagte vindmølleområder.

I 2016 bidrog øens 87 vindmøller samlet set med en produktion af vedvarende energi på 188 GWh, mens EI-forbruget for alle forbrugere på Mors blev opgjort til at være 140 GWh. Da næsten halvdelen af disse møller er opført før 2000, skulle der dels nedtages og dels udskiftes vindmøller indenfor de kommende 5-10 år, hvis produktionen af vedvarende energi fra vindmøller skal fastholdes og eventuelt udbygges. De ældste eksisterende vindmøller er opstillet fra 1988 og senere og vil derfor løbende blive nedtaget, når møllerne er udtjente. Hvis der ikke skabes mulighed for opstilling af nye vindmøller på Mors, vil konsekvensen være, at produktionen af vedvarende energi fra vindmøller vil falde over de kommende år.

Dette er ikke i tråd med den langsigtede energistrategi for Danmark, som både den nuværende regering og de tidligere regeringer har lagt frem for energiforsyning i fremtiden.

Det strider samtidig imod den eksisterende Energiaftale 2020, som et flertal af folketingets partier har vedtaget, hvori der angives en forventet udbygning af landvindmøller med en samlet kapacitet på 1800 MW, hvoraf 1300 MW omfatter erstatning for gamle møller, der skal nedtages.

Af statens oversigt over de statslige rammer for kommuneplanlægningen fremgår, at Kommunerne skal redegøre for beslutningen, hvis der reduceres i udpegningerne af arealer til opstilling af vindmøller, der medfører en reduktion i kapaciteten. Planlovens § 11 a, stk.1, nr. 5.

Ansvar for vindmølleplanlægningen og herigennem at udstikke mål og rammer for vindmøller på land er alene kommunernes opgave. Det er derfor kommunalbestyrelsen opgave at vurdere konsekvenserne af vindmølleplanlægningen og sammenholde hensyn til både borgernes interesser og andre interesser i det åbne land, herunder natur og landskab, kulturmiljøer mv.

Retsgrundlag

Lov om planlægning

Lov om miljøvurdering af planer og programmer

Bekendtgørelse om planlægning for og tilladelse til opstilling af vindmøller

Økonomiske konsekvenser

Ingen bemærkninger

Andre konsekvenser

Ingen bemærkninger

Høring og kommunikation

Forslag til Kommuneplantillæg nr. 13 med tilhørende miljøvurdering fremlægges i offentlig høring for en periode af otte uger. I perioden har borgere, foreninger samt offentlige myndigheder mulighed for fremsendelse af indsigelser, bemærkninger og kommentarer.

Forslag til kommuneplantillæg og miljøvurdering udleveres til mødet.

Bilag

- Energiaftale_22-03-2012 773-2017-47439
- Oversigt_over_statslige_interesser_i_kommuneplanlægningen_2017 773-2017-47438
- Klimaplan-2011-Morsø Kommune 773-2017-47437
- Energistrategi_2050 773-2017-47436

Udvalget for Teknik og Miljø (27. april 2017)

Udvalget indstiller, at forslag til kommuneplantillæg med tilhørende miljørapport vedtages og sendes i 8 ugers offentlig høring. Idet det præciseres, at forslaget indebærer at alene området ved Sdr. Herred opretholdes som fremtidigt mølleområde, øvrige områder udgår som mølleområder. Det indebærer, at møller der er opstillet med landzonetilladelse skal fjernes, når de er udtjente, mens eksisterende møller i lokalplanlagte områder kan udskiftes med identiske møller, såfremt ejeren ønsker dette.

Meiner Nørgaard blev erklæret inhabil og deltog ikke i behandlingen.

Bilag

Energiaftale_22-03-2012

Oversigt_over_statslige_interesser_i_kommuneplanlægningen_2017

Klimaplan-2011-Morsø Kommune

Energistrategi_2050