



Sagsnr.: 2007-28072  
Dokumentnr.: 2009-261046

Dato: 22-07-2009  
Sagsbehandler: Bo Kiersgaard

## Miljøvurdering - sammenfattende redegørelse

Næstved Byråd vedtog den 16. februar 2009 at offentliggøre et forslag til Tillæg nr. 25 til den dagældende kommuneplan 2001-2012 for Næstved Kommune og forslag til lokalplan. Formålet med kommuneplantillægget er at give mulighed for opstilling af to nye, vindmøller på hver 2300 kW til sydvest for Kyse ca. 1½ km nord for Hyllinge. Samtidig blev det besluttet, at der ikke stilles krav om nedtagning af ældre vindmøller.

Der blev udarbejdet et kommuneplantillæg samt en kombineret VVM-redegørelse og miljøvurderingsrapport, som har været offentligt fremlagt i perioden fra den 24. februar - 21. april 2009.

I forbindelse med den endelige vedtagelse af planerne, har kommunen udarbejdet denne sammenfattende redegørelse i henhold til § 9, stk. 2 i miljøvurderingsloven. Den skal behandle:

1. hvordan miljøhensyn er integreret i planerne eller programmet
2. hvordan miljørapporten og de udtalelser, der er indkommet i offentlighedsfasen, er taget i betragtning,
3. hvorfor den vedtagne plan er valgt på baggrund af de rimelige alternativer, der også har været behandlet, samt
4. hvorledes myndigheden vil overvåge de væsentlige miljøpåvirkninger af planen eller programmet.

### Integration af miljøhensyn

Selve udarbejdelsen af den kombinerede VVM-redegørelse og miljørapport har efter kommunernes vurdering medvirket til at afdække de relevante problemstillinger i forbindelse med udarbejdelse og fremlæggelsen af planforslagene. Rapporten har medvirket til, at landskabelige, natur- og miljømæssige hensyn er integreret i planerne. Der er således foretaget vurderinger af møllernes konkrete placering og indbyrdes afstand under hensynstagen til afstande til nabobebyggelser og påvirkning med støj- og skygge samt landskabelige forhold. Ansøger har foreslået at justere placeringen af møllerne en smule for at opnå mindre skyggevirksomhed og støj hos naboer. Dette er medtaget i den endelige lokalplan for området. Justeringen er ikke større, end at den udarbejdede VVM fortsat er dækkende.

### Indsigelser og bemærkninger

Kommunen har efter udløbet af høringsperioden gennemgået de indkomne indsigelser, forslag og bemærkninger til planforslaget med kombineret VVM-redegørelse og miljøvurderingsrapport. Indsigelserne og bemærkningerne har primært omhandlet de støj- og landskabelige konsekvenser. Et forslag om at placere møllerne nord for Kyse er undersøgt af kommunen. Det er dog vurderet, at den samlede landskabelige påvirkning vil være mere negativ, og at en sådan placering er

problematisk i forhold til udpegningen af Større Uforstyrret Landskab længere mod nord.

Generelt er naboerne til projektområdet bekymrede for den landskabelige og den støjmæssige påvirkning. Desuden mener de, at deres ejendomme vil falde i værdi.

Det er kommunens vurdering, at projektområdet er blandt de bedst egnede i kommunen til opstilling af større møller. Der findes i forvejen en del vindmøller, højspændingsmaster og anden infrastruktur i området. Møllerne vil påvirke de nærmeste naboer med støj og skygge. Retningslinjer for støj- og skyggepåvirkning overholdes de fleste steder med en forholdsvis stor margin. Det skyldes, at møllerne er modificeret til at overholde skærpede krav ved Kyse, der er klassificeret som særlig følsom arealanvendelse (boligområde). De kommende ejere af møllerne er indstillet på at standse møllerne i perioder, hvis retningslinjer for skyggepåvirkning kræver det, og møllerne vil løbende blive eftersat og vedligeholdt, så fare for havari og unødigt støj undgås.

### **Alternativer**

Samlet set er det aktuelle projektforslag med 2 møller på 126,5 m optimalt i forhold til overordnede betragtninger som etableringsomkostninger, miljøhensyn og landskabelig indpasning. Placeringen af de 2 nye møller er tilpasset, så møllerne vil kunne overholde lovgivningens afstandskrav og regler for påvirkning med støj og skyggekast. Der har været tale om at nedtage i alt 7 lidt ældre vindmøller i forbindelse med projektet, men det er vurderet, at der ikke er umiddelbar landskabelig sammenhæng med det aktuelle projekt, og at de eksisterende vindmøller vil kunne producere en ikke uvæsentlig mængde miljøvenlig elektricitet i deres restlevetid.

Alternativet med en enkelt, lidt højere mølle vil give en dårligere udnyttelse af vindressourcerne i vindmølleområdet og en større landskabelig påvirkning.

I henhold til lovgivningen skal der redegøres for hvilke miljøkonsekvenser, der vil være ved ikke at gennemføre projektet – 0-alternativet. 0-alternativet indebærer, at de 7 eksisterende vindmøller ved Klinteby og Menstrup Bjerg bliver stående indtil de er nedslidte om skønsmæssigt 5 - 10 år. Deres årlige produktion har i 2004 – 2007 været 2725 MWh pr. år svarende til godt 600 husstandes elforbrug, og møllerne sparer miljøet for udledning af bl.a. 1.700 ton kuldioxid. Møllerne vil i perioden fortsat påvirke landskabet ikke mindst kystlandskabet ved Klinteby, der ikke i øvrigt er nævneværdigt præget af tekniske anlæg.

### **Overvågning**

Overvågning af planens indvirkninger på miljøet sker jævnfør gældende lovgivning, der regulerer de pågældende aktiviteter, herunder den almindelige kommunale kontrol med overholdelsen af bebyggelsesregulerende bestemmelser.

Det vurderes, at støjen fra vindmøllerne er den eneste væsentlige miljøpåvirkning, som vil kræve overvågning efter reglerne om miljøvurdering. Når vindmøllerne er sat i drift eller forholdene i øvrigt taler for det, vil kommunen kunne kræve, at ejeren af møllerne får udført støjmålinger. Hvis støjmålingerne viser, at

vindmøllerne ikke overholder de gældende lovkrav, skal driften af møllerne indstilles indtil de er blevet støjdæmpet. Det er muligt at foretage indgreb på én eller flere møller for at reducere kildestøjen, hvilket dog vil indebære en mindre reduktion i møllernes produktion.

Skyggevirkning overvåges af møllens computer. Møllen kan standses i de kritiske timer, hvis den vejledende grænse på 10 timer årligt overskrides.

Overvågning af indvirkninger på omgivelserne i anlægsfasen vil ske igennem det almindelige kommunale tilsyn med større anlægsarbejder.

Planen for opstilling af to nye vindmøller fastholdes jævnfør i øvrigt den endeligt vedtagne lokalplan, Kommuneplan 2009 – 2020 og tillæg nr. 1 til denne.