



Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. MST-001-03639

Den 7. februar 2011

Miljøministerens besvarelse af spørgsmål nr. 12 (L 114), Forslag til lov om ændring af lov om et testcenter for store vindmøller ved Østerild (Ekspropriation af eksisterende produktionsvindmøller m.v.). Spørgsmålet er stillet af Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg i brev af 1. februar 2011. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Per Clausen (EL).

Spørgsmål nr. 12 (L 114)

Vil ministeren redegøre for argumentationen for den anvendte kildestyrke for 12 MW møller?

Svar

Støjberegningerne i VVM-redegørelserne er baseret på forventninger om, hvor meget store vindmøller vil komme til at støje og ikke deres elektriske effekt. Beregningerne har til formål at beskrive det ”støjrum”, der er brug for rundt om testcentret. Det er i den forbindelse helt uden betydning, hvilken elektrisk effekt de fremtidige møller kan producere.

Risø DTU har sammen med vindmølleindustrien, der er de kommende brugere af testcentret, fastlagt, hvor stor en sikkerhedsmargin der er brug for i forhold til støjgrænserne, og det er deres forventninger om støj, der ligger til grund for beregningerne. Fremtidens store vindmøller er ikke udviklet endnu, og der er ingen der ved, hvor meget de præcis kommer til at støje.

Men det ligger fast, at støjen fra testcentret ikke må være højere ved de eksisterende boliger i området end de grænser, der er lagt fast i vindmøllebekendtgørelsen. Det betyder, at højeffekt-møller på 12 MW, 20 MW eller mere kun vil kunne afprøves på testcentret, hvis den teknologiske udvikling har medført, at de samlet set ikke støjer mere end vindmøllebekendtgørelsens støjgrænser.

Karen Ellemann

/

Claus Torp