



SKATTEMINISTERIET

J.nr. 2009-231-0026

Dato: 19. april 2010

Til

Folketinget - Skatteudvalget

L 162 - Forslag til Lov om ændring af lov om afgift af elektricitet, lov om kuldioxidafgift af visse energiprodukter og forskellige andre love (Ændringer i elpatronordningen, udvidelse af solcelleordningen i elafgiftsloven og afgift på andre klimagasser end CO2 m.v.)

Hermed sendes svar på spørgsmål nr. 22 af 7. april 2010. Spørgsmålet er stillet efter ønske af Anne Grete Holmsgaard (SF).

Troels Lund Poulsen

/ Lene Skov Henningsen

**Spørgsmål 22:** Det ønskes oplyst, hvilke præcise afstands-, støj og skyggeregler, der gælder for vindmøller med en effekt på 6 kW og derunder. Svaret bedes givet så det fremgår, hvor tæt en sådan mølle kan placeres på nabobebyggelse.

**Svar:** Jeg har anmodet Energistyrelsen om bidrag til svar, og jeg henholder mig til dette:

”For mølle med en totalhøjde under 25 m er der ingen afstandskrav til nabobebyggelse.

Alle møller, uanset størrelse, skal overholde de generelle støjkrav, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse om støj fra vindmøller. Det fremgår heraf, at støjbelastningen fra vindmøller må ikke overstige følgende grænseværdier:

1) I det mest støjbelastede punkt ved udendørs opholdsarealer højst 15 m fra nabobeboelse i det åbne land:

a) 44 dB(A) ved en vindhastighed på 8 m/s.

b) 42 dB(A) ved en vindhastighed på 6 m/s.

2) I det mest støjbelastede punkt ved udendørs opholdsarealer i områder til støjfølsom arealanvendelse:

a) 39 dB(A) ved en vindhastighed på 8 m/s.

b) 37 dB(A) ved en vindhastighed på 6 m/s.

Støjfølsom arealanvendelse er områder, der anvendes til eller i lokalplan eller byplanvedtægt er udlagt til bolig-, institutions-, sommerhus- eller kolonihaveformål eller som rekreative områder.

Der er ikke fastlagt grænseværdier for skyggekast, men det anbefales at der ikke forekommer skyggekast for nabobeboelser i mere end 10 timer om året.”