



KLIMA- OG  
ENERGIMINISTERIET

Folketingets Klima-, Energi- og Bygningsudvalg  
Christiansborg  
1240 København K

Stormgade 2-6  
1470 København K  
Tlf. 3392 2800  
Fax 3392 2801  
kemin@kemin.dk  
www.kemin.dk

Klima-, Energi- og Bygningsudvalget har i brev af 12. oktober 2011 stillet mig følgende spørgsmål 2 alm. del, stillet efter ønske fra ikkemedlem af udvalget (MFU) Dennis Flydtkjær (DF), som jeg hermed skal besvare.

**Spørgsmål 2:**

"Kan ministeren bekræfte, at tilskudsordningerne til etablering af vindmøller er indrettet således, at det er turbinestørrelsen og ikke vindmøllens reelle ydelse i MW, der afgør støtten, hvilket eksempelvis også betyder, at støtten er den samme, selv om vindmøllen er placeret for tæt på andre vindmøller eller uhensigtsmæssig i terrænet?"

**Svar:**

Tilskuddet til en vindmølle udbetales per produceret kWh uanset vindmøllens turbinestørrelse eller aktuelle ydelse.

Til nye landmøller ydes et pristillæg på 25 øre/kWh i 22.000 fuldlasttimer. Dette betyder, at der ydes støtte til en samlet produktion beregnet som møllens nominelle effekt gange 22.000 timer. For en mølle på eksempelvis 2 MW ydes støtten således til en samlet produktion på 44.000 MWh uafhængig af, hvor møllen står.

Det er vindforholdene, der afgør hvor lang tid møllen er om at producere den støtteberettigede elektricitetsmængde. Med gode vindforhold tager det typisk omkring 7 år, mens det ved en vindmæssig dårlig placering kan tage over 10 år.

Med venlig hilsen

Martin Lidegaard

**Ministeren**

Dato: 9. november 2011

J.nr.2011-4686