

Brancheforeningen for Husstandsvindmøller



Til
Folketingets Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget

16.12.2015

Hvornår begynder ministeren at forholde sig til virkeligheden?

I forbindelse med statsstøttesag SA.37122¹ - der blev afsluttet for præcist et år siden - indmeldte ministeren installationsomkostningerne per installeret kW for husstandsvindmøller i Danmark til Europa kommissionen. Brancheforeningen for Husstandsvindmøller er enig i at dette var et sagligt udgangspunkt for den tidligere støtteordning.

Det var præcist derfor vi i vores høringsvar til L 30 efterlyste, hvorfor ministeren nu tilsyneladende mener, at disse fremskrivninger af produktions- og installationsomkostninger er forkerte og at der angiveligt sker en overkompensation?

Men ministeren har ikke ønsket at besvare dette helt centrale spørgsmål. (Se Energistyrelsens høringsnotat af 11. november 2015)

Det fremgår dog af ministerens besvarelse (L 30) spørgsmål 1:

Ved indførelsen af de nævnte afregningspriser og støtteperiode blev der foretaget en beregning af støtteintensiteten til brug for statsstøtteanmeldelsen til EU-Kommissionen. Beregningerne viste, at støtteordningen medførte en risiko for overkompensation, hvis investeringsforudsætningerne ændrede sig f.eks. I form af lavere priser på møller og eller lavere renteniveau.

Det primære incitament til at opstille en husstandsvindmølle bør være at dække husstandens egetforbrug. En nedsættelse af støtteperioden og afregningsprisen er begge med til at tilskynde til, at støttemodtagere dimensionerer deres husstandsvindmøller efter egetforbrug.

Ligeledes skal størrelse af den samlede støtte have afsæt i omkostningerne ved investeringen. En række af omkostningerne i forbindelse med at investere i en husstandsmølle forventes at blive reduceret. Energistyrelsen skønner, at priserne på husstandsvindmøller vil falde frem mod 2020.

Det som branchen konkret efterlyste, nemlig, hvad ministeren forventer at husstandsvindmøller koster i perioden 2016-2020 per installeret kW, får vi ikke noget svar på. Det eneste der bliver oplyst er, at Energistyrelsen skønner, at priserne på husstandsvindmøller vil falde frem mod 2020.

JA TAK, det er også det vi arbejder på. Men det centrale spørgsmål er hvor **meget** vil priserne falde?

¹ http://www.ens.dk/sites/ens.dk/files/supply/renewable-energy/wind-power/offshore-wind-power/new-nearshore-wind-tenders/4852_001.pdf

Og hvor meget har Energistyrelsen derfor efter eget skøn, skønnet **forkert** i Danmark indberetning af støtteintensiteten til Europa Kommissionen for perioden 2013-2022?

Det faglige og saglige grundlag for L 30 er ikke eksisterende.

Energistyrelsen der med L 30 overraskende indrømmer, at de har skønnet helt forkert allerede i 2016, ser åbenbart ingen grund til underbygge deres nye fejlskøn med empiri: faktiske markedspriser ultimo 2015 og seriøse markeds- og innovationsfremskrivninger, selvom Danmark er det land i Verden der har den største viden om vindmøller (!!!)

Det triste resultat er, at Energistyrelsen denne gang med sikkerhed foretager et usagligt fejlskøn – og indberetter dette fejlskøn til Europa kommissionen som grundlaget for fremtidige støttemodeller.

At energiforligspartierne kan accepterer at kvaliteten af den danske energilovgivning er så katastrofal ringe - undre branchen meget. Danmark har alle forudsætninger for at lave en gennemtænkt lovgivning, der virker. Men når hverken ministeren eller energistyrelsen ser nogen grund til at mødes med branchen, kan det enten skyldes at ministeren skønner at han har alle de oplysninger der er nødvendige for at kunne foretage en saglig og faglig forsvarlig forvaltning og regulering. MEN det kan også betyde det modsatte, at ministeren ikke ønsker at forholde sig til virkeligheden – og slet ikke til konsensenserne for bl.a. beskæftigelsen i landdistrikterne.

Kvaliteten af regeringens svar og bemærkningerne til L 30 afslører ikke på noget tidspunkt et dybere kendskab til husstandsvindmøllebranchen.

Men hvorfor vedtage dårlig lovgivning i blide? Når det ikke er nødvendig?

Når man reducerer det danske hjemmemarked for husstandsvindmøller til 1 MW om året. Betyder det at priserne på møllerne ikke falder så meget som hvis markedet var større.

Derfor skal vi kraftigt opfordre energiforligspartierne til at hæve kvoten til 4 MW i 2016.

L 30 vil men stor sandsynlighed afvikle den danske husstandsvindmøllebranche.

- hvorfor tillægger i ikke denne betydelige risiko værdi?

Med venlig hilsen

Morten V. Petersen
Formand