

## Jens C. Fricke

---

**Fra:** Jens C. Fricke [jens@fricke.dk]  
**Sendt:** 10. november 2011 22:34  
**Til:** 'kemin@kemin.dk'  
**Emne:** Solpaneler, nettomålerordningen og fremtiden

Kære Martin Lidegaard.

I regeringsgrundlaget *Et Danmark der står sammen* lægges der stor fokus på, at vi frem mod 2020 skal yde en stor indsats for at gøre energiforsyningen i Danmark mere bæredygtig. Som privatperson vil jeg gerne bidrage til denne proces, og har derfor konkrete overvejelser om at investere i f.eks. solpaneler. Da anskaffelse af et solcelleanlæg imidlertid udgør en betragtelig investering for en privat husstand, vil jeg gerne adressere et par spørgsmål til de forskellige offentlige ordninger, der i dag støtter økonomien bag anskaffelse af et privat anlæg.

- Nettomåleordningen, der blev etableret under den forrige regering, er i sin nuværende form ganske attraktiv for den private forbruger. Er det forventningen, at nettomåleordningen fortsætter i sin nuværende form i en længere årrække endnu (5 år eller mere) eller kan man som privatperson forvente en revision af ordningen, der fører til væsentlige ændringer/forringelser, således at det f.eks. ikke længere er muligt at sælge overskydende strøm til el-selskaberne?
- Såfremt ordningen på et tidspunkt udfases eller på anden måde ændres, vil det da indgå i ændringsovervejelserne, at indføre en overgangsordning for private husstande, der allerede har etableret et anlæg, som sikre det økonomiske grundlag for anlægget?

Med min husstands konkrete forbrug af el, kvaliteten af de solcelleanlæg, der er på markedet i dag (herunder ydeevne og levetid) og de fysiske forhold, hvorunder solcellerne skal anbringes på vores hus, vil tilbagebetalingstiden for et anlæg meget nemt komme i nærheden af 15 - 20 år. Dette er en tidshorizont meget tæt på levetiden af de anlæg, der i dag findes på markedet. Såfremt nettomåleordningen over en kortere årrække ændres eller måske helt udfases, vil det økonomiske incitament for at opsætte et solcelleanlæg, derfor stort set forsvinde. Af denne årsag er jeg meget interesseret i svar på ovenstående.

Jeg ser frem til et svar.

Med venlig hilsen  
Jens Fricke

Kopi af denne mail er sendt til *Klima-, Energi- og Bygningsudvalget*.

Afs.  
Jens C. Fricke  
Ved Renden 33  
2870 Dyssegård  
Tel. +45 3079 7704  
Mail: [jens@fricke.dk](mailto:jens@fricke.dk)