



Energi-,  
Forsynings- og  
Klimaministeriet

Europaudvalget  
Christiansborg  
1240 København K

**Ministeren**

**Dato**  
16. januar 2018  
J nr. 2016 - 3102

Europaudvalget har i brev af 20. december 2017 stillet mig følgende KOM (2016) 0861 spørgsmål 7, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Søndergaard (EL).

#### *Spørgsmål 7*

I forlængelse af Europaudvalgsmødet den 1. december 2017 bedes ministeren svare på, hvilke positive og negative effekter det vil have at fjerne prisregulering på engrosmarkedet i Danmark som konsekvens af forordningen om det indre marked for elektricitet.

#### *Svar*

Fri prissætning eller fjernelse af prisregulering på engrosmarkedet betyder, at el-priserne i engrosmarkedet ikke underligges politiske eller regulatoriske barrierer.

Forslaget om fri prissætning har overordnet to formål. For det første at sende retvisende signaler til markedet om behovet for fleksibilitet, som fx kan leveres af regulerbar el-produktion, batterier og andet lagringsteknologi, fleksibelt forbrug eller investeringer i ny kapacitet. For det andet at få forbrugerne til at reagere på markedspriserne. Fri prissætning kan således bidrage til at holde el-markedet i balance og holde de samlede omkostninger for el-forbrugerne nede.

I et velfungerende indre el-marked er det vigtigt, at el-priserne afspejler den knaphed, som der kan være i el-systemet. Høje el-priser, som udtrykker knaphed, er vigtige, for at bevare og/eller tiltrække fleksibel el-produktion og el-forbrug i markedet. Store mængder fluktuerende vedvarende energi kræver en høj grad af fleksibilitet i el-systemet for omkostningseffektivt at bevare det høje niveau af forsyningsikkerhed, som vi har i dag i Danmark.

Fri prissætning sker konkret ved bl.a. Kommissionens forslag om at afskaffe politiske fastsætte prislofter for el. Lave prislofter kan være skadelige for et velfungerende el-marked, idet kapitaltunge investeringer skal tjenes ind på meget få timer om året, hvor der eksisterer knaphed. Det er derfor vigtigt, at

**Energi-, Forsynings- og  
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6  
1470 København K

T: +45 3392 2800  
E: [efkm@efkm.dk](mailto:efkm@efkm.dk)

[www.efkm.dk](http://www.efkm.dk)



der ikke er et politisk bestemt loft for, hvor høj el-prisen på engrosmarkedet kan blive.

Fri prissætning har som nævnt til formål at sende et signal til markedet om behovet for investeringer. Formålet er således, at der kun investeres i ny kapacitet, hvor der er et reelt behov for det. Forslaget om afskaffelse af prislofter vil derfor over tid minimere udgifterne for el-forbrugerne.

Vi har over en længere periode haft fri prissætning i Danmark og Norden, og erfaringerne med mere omkostningsægte el-priser er gode. Ser man bort fra afgifter mv., har danskerne nogle af de laveste el-priser i Europa.

I Danmark eksisterer der imidlertid *tekniske* prisgrænser – dvs. maksimums- og minimumspriser i markeder dagen før driftsdøgnet og markedet i selve driftsdøgnet også kaldet day-ahead-markedet og intraday-markedet. Det er fortsat muligt at have tekniske prisgrænser med revision af forordning om et indre marked for elektricitet.

Konsekvensen ved ikke at tillade fri prissætning kan være et lavere forsynings sikkerhedsniveau eller andre forventeligt mindre omkostningseffektive løsninger, såsom fx kapacitetsmekanismer eller net-investeringer, som vil kunne øge omkostningerne for el-forbrugerne.

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt