



## Eldistributionssektoren

**Kontor/afdeling**  
FK

**Dato**  
15. september 2016

Eldistributionssektoren er på mange måder et eksempel på, at en konkurrenceudsættelse og indførelse af incitamentsbaseret økonomisk regulering kan medføre en hensigtsmæssig strukturudvikling.

Distributionssektoren har gennemgået en konsolidering fra ca. 200 selskaber i 1999 til ca. 60 selskaber i dag, og i årene fra 2008 til 2014 er der i alt givet varige effektiviseringskrav på ca. 640 mio. kr. og midlertidige effektiviseringskrav på ca. 32 mio. kr. Samtidig er forsyningssikkerheden meget høj sammenlignet med andre lande.

El-reguleringsudvalget har dog påpeget en række udfordringer i den økonomiske regulering, som kan udgøre barrierer for yderligere effektiviseringer:

- Manglende sammenhæng mellem omkostninger og indtægter.
- Manglende tilskyndelse til at foretage effektiviseringer.
- Skæve investeringssignaler.

Som det fremgår af figur 1 er der store variationer i tarifferne på tværs af netselskaberne. Tarifferne kan variere med op til 1.500 kr. om året for en almindelig husholdning.

**Energi-, Forsynings- og  
Klimaministeriet**

Stormgade 2-6  
1470 København K

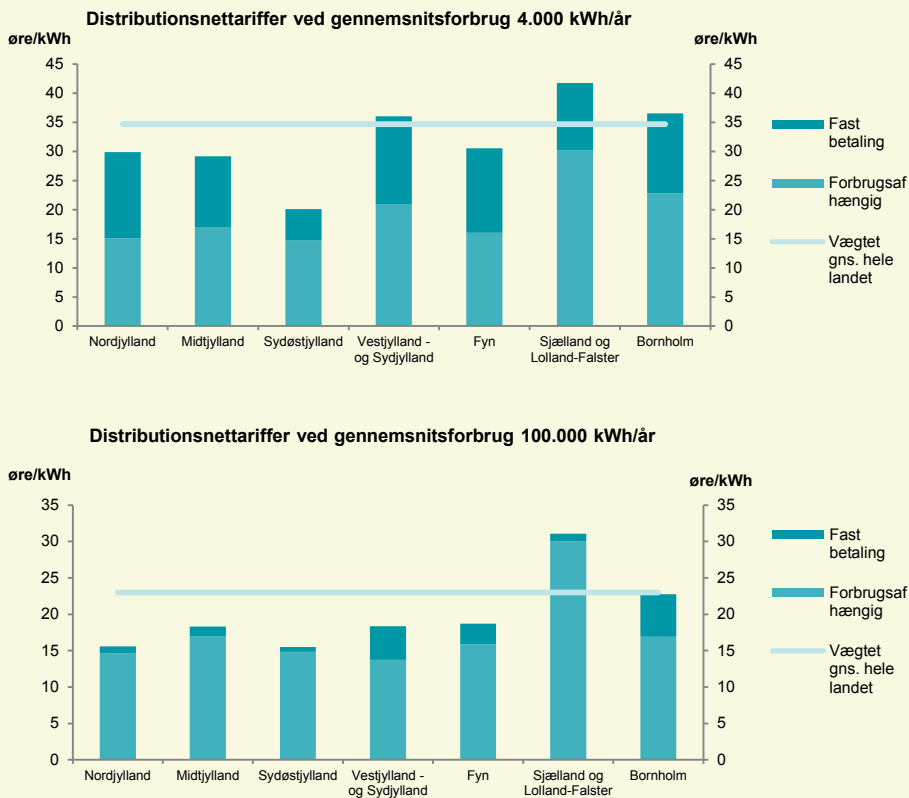
T: +45 3392 2800  
E: [efkm@efkm.dk](mailto:efkm@efkm.dk)

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



Figur 1

Distributionsnettariffer for en husholdning (4.000 kWh) og en virksomhed (100.000 kWh)

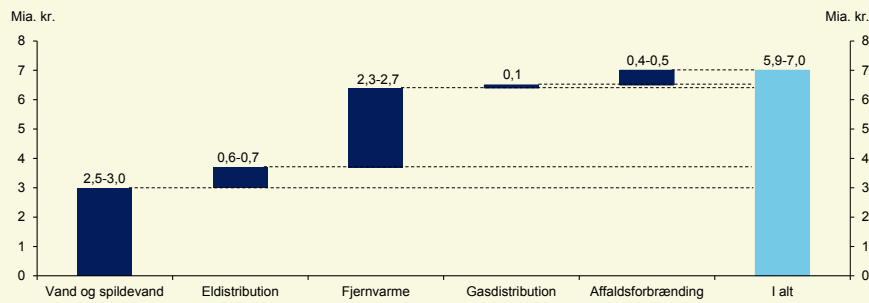


En del af forskellen i tarifferne kan forklares med forskelle i selskabernes rammevilkår i forskellige dele af landet, herunder geografi (forskel på by og land) og befolkningstæthed. Den manglende sammenhæng mellem det maksimale beløb, som selskaberne må opkræve fra forbrugerne og selskabernes omkostninger har også en stor betydning.

En anden del af forskellen skal forklares med forskelle i, hvor effektive selskaberne er. McKinsey & Company og Struensee & Co. har i deres rapport "Forsyningssektorens effektiviseringspotentiale" identificeret et effektiviseringspotentiale på 0,6-0,7 mia. kr. i 2025 i eldistributionssektoren, *jf. figur 2*. I analysen er der "renset" for forskellige rammevilkår, og dermed er forskelle i effektivitet isoleret.



**Figur 2**  
**Stort effektiviseringspotentiale i forsyningssektoren**



Kilde: McKinsey & Company og Struensee & Co.: *Forsyningssektorens effektiviseringspotentiale*, 2016.

Regeringen foreslår en forbedret økonomisk regulering af netvirksomhederne, som skal understøtte, at sektoren er endnu mere effektiv og velkonsolideret, og at der indhentes effektiviseringer for 0,6 mia. kr. i 2025.