



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
14. januar 2022

J nr. 2022 - 42

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af 17. december 2021 stillet mig følgende spørgsmål 81, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra udvalget.

Spørgsmål 81

Vil ministeren eksemplificere hvordan man som forbruger kan danne sig et overblik over elprisernes opbygning og dermed være på forkant for de eksplosivt stigende elpriser?

Svar

Elforbrugeren indgår en kontrakt med en elhandelsvirksomhed i forbindelse med indgåelse af en aftale om levering af elektricitet. Den indgåede kontrakt skal bl.a. angive, hvordan information om gældende priser, tariffer og gebyrer kan indhentes. Forbrugeren kan anvende disse oplysninger til at danne sig et overblik over opbygningen af den samlede elpris.

Såfremt elforbrugeren er en husholdningsforbruger, skal kontrakten desuden indeholde oplysning om, hvordan prisen udregnes. Det har især betydning for de forbrugere, der har indgået en kontrakt om et variabelt- eller kvartalsprodukt, hvor den kommercielle kWh-pris (den rene elpris) som forbrugeren skal betale til elhandelsvirksomheden, kan afhænge af forbruget helt ned på den enkelte time.

Viden om hvordan den kommercielle kWh-pris fastsættes i kontraktforholdet, giver således forbrugeren mulighed for at være på forkant med de stigende priser. Hvis det f.eks. fremgår af kontrakten, at den rene elpris fastsættes med udgangspunkt i kWh-prisen på elbørsen Nord Pool, kan forbrugeren - ved at orientere sig i dagspriserne på elbørsen - være forberedt på størrelsen af en kommende fakturering fra elhandelsvirksomheden og afhængigt af kontrakttypen vælge at forbruge strømmen, når prisen er lavest. Priserne i den enkelte time fastsættes på den nordiske elbørs Nord Pool dagen forinden og kan tilgås på Nord Pools hjemmeside www.nordpoolgroup.com.

En forbruger kan således med udgangspunkt i den indgåede kontrakt bl.a. se, hvordan kWh-prisen for den kommercielle del af den samlede elpris skal beregnes. Det er netop den kommercielle kWh-pris, der har været stærkt stigende gennem 2021.

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk

Side 1/3

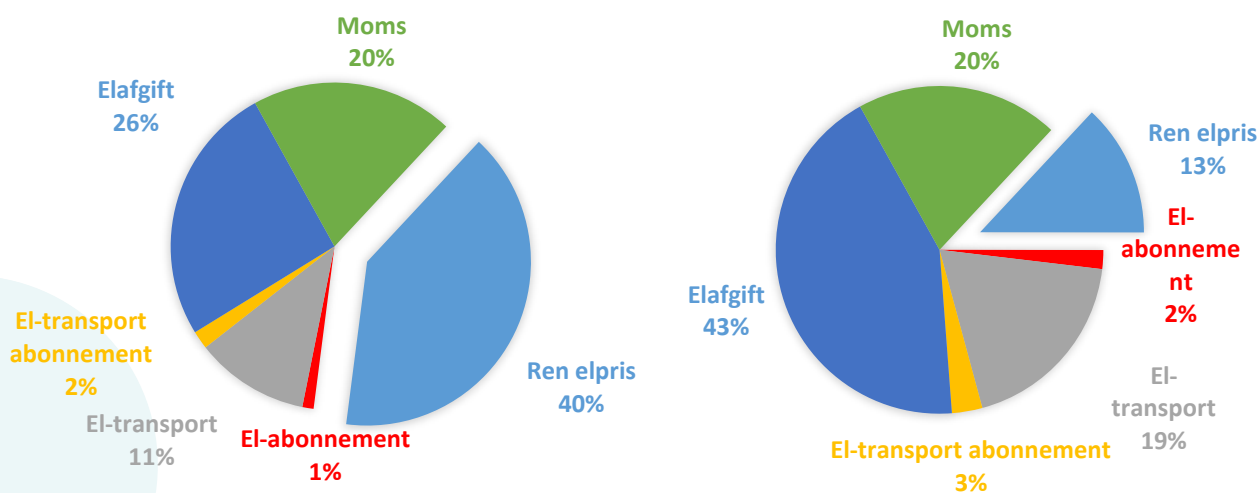


De sidste fire år har den rene elpris i gennemsnit ligget på ca. 27 øre/kWh i december måned og udgjort omtrent 13 pct. af den samlede elregning. I december 2021 var den rene elpris ca. 141 øre/kWh og udgjorde omtrent 40 pct. af den samlede elregning, jf. nedenstående figur for den procentvise opdeling af elregningens elementer.

Figur 1: Procentvis opdeling af elregningens elementer, hvor den rene elpris udgør 13 pct. og 40 pct. af den samlede elregning

Eksempel på elregning i december 2021

Eksempel på elregning de sidste 4 år i december



Kilde: Elpris.dk

Note: Baseret på den billigst tilgængelige variable kontrakt med flexafregning d. 10. januar 2022 på elpris.dk for en husholdning med et års forbrug på 4.000 KW placeret i 2300 København S

Det bemærkes, at når elpriserne stiger, får netselskaberne større omkostninger til køb af strøm til nettab. Nettab er den strøm, der går tabt under transport gennem kabler og transformerstationer og frem til kunderne. Udgifter til nettab påvirker den samlede faktura via posten "Eltransport-abonnement". Når den rene elpris stiger, stiger udgiften til eltransport således også. Moms udgør 25 pct. af det samlede beløb. Et større samlet beløb betyder, at udgift til moms også bidrager til en stigning i den samlede elregning.

På www.elpris.dk, der drives af Forsyningstilsynet, kan forbrugeren danne sig et overblik over udbuddet af elprodukter og vælge den elhandelsvirksomhed og det elprodukt, der passer bedst til deres præferencer.

På Energistyrelsens hjemmeside www.spareenergi.dk/forbruger, kan man desuden bl.a. læse mere om de stigende energipriser og få information til forbrugeren om energiforbrug og energiløsninger i hjemmet.



Med venlig hilsen

Dan Jørgensen