



ENERGI-, FORSYNINGS-
OG KLIMAMINISTERIET

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kebmin@kebmin.dk
www.kebmin.dk

Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget har i brev af 8. september 2015 stillet mig følgende spørgsmål 67 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Søren Egge Rasmussen (EL).

Ministeren

2. oktober 2015

J nr. 2015-2356

Spørgsmål 67

"Vil ministeren oplyse, hvorledes industriens elpriser i Danmark har udviklet sig de seneste 10 år i forhold til EU-landene og OECD-landene, henholdsvis uden og med PSO indarbejdet i elpriserne, og herunder kommentere udviklingen i den danske elpris (ekskl. PSO)?"

Svar

Sammenligning af elpris ekskl. PSO mellem lande

Det er ikke muligt at vise priser uden PSO for udlandet. Dette skyldes, at man i de officielle indberetninger til eksempelvis Eurostat kategoriserer PSO forskelligt i forskellige lande, så det for nogle lande opgøres som en tarif og for andre som en afgift. Det er derfor ikke muligt at lave en direkte sammenligning af elprisen uden PSO mellem EU-landene. Det samme gør sig i endnu højere grad gældende for OECD-landene.

Sammenligning af elpris inkl. PSO mellem lande

I den internationale sammenligning af elpriser er det på grund af et databrud kun muligt at sammenligne tilbage til 2007. Der kan foretages sammenligninger for forskellige forbrugsbånd (virksomheder kategoriseret efter elforbrugsstørrelser). Nedenfor er givet et generelt overblik på tværs af forbrugsbånd, men der kan være variationer for enkelte forbrugsbånd for enkelte år. Den danske elpris inkl. PSO og ikke-refunderbare afgifter har frem til 2009 generelt ligget omtrent på niveau med EU-28 gennemsnitsprisen. Fra 2009 og frem har den danske elpris generelt ligget under EU-28 gennemsnitsprisen og afgiftelempelserne med effekt fra 2014 har betydet, at afstanden til EU-28 gennemsnittet er øget. Fra 2015 medvirker PSO-lempeisen på 3 øre/kWh til et yderligere fald i den danske elpris for erhvervslivet. Det betyder, at andet lige, at dansk erhvervs konkurrenceevne forbedres overfor udlandet.

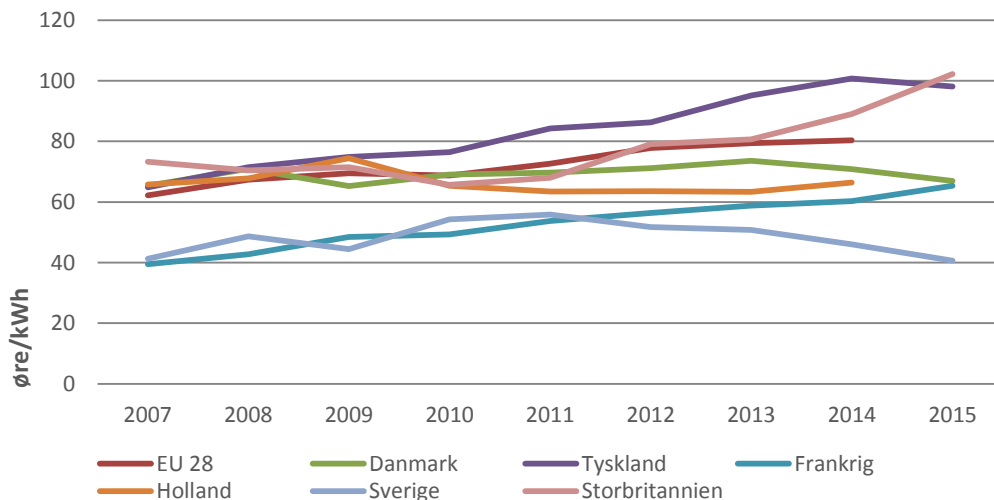
Den samlede danske elpris inkl. PSO og afgifter har for 2007-2008 ligget over EU-gennemsnittet, mens den set over hele perioden 2009-14 har ligget under EU-gennemsnittet for de fleste størrelseskategorier af virksomheder (opgjort efter størrelsen af elforbruget). I figuren nedenfor er vist udviklingen for forbrugsbånd 2-20 GWh som et eksempel.



I forhold til konkurrenceevnen vil det fald, der skete i 2014, samt det yderligere fald der kom med PSO-lempelserne i 2015, styrke de danske virksomheders konkurrencevilkår på elprisen relativt til de andre lande.

Det skal understreges, at der i Tyskland, som er det land, Danmark handler mest med, er meget stor forskel på de PSO-tillæg, som virksomhederne betaler. Store elintensive tyske virksomheder betaler væsentligt mindre end det gennemsnitlige PSO-tillæg, der er indregnet i grafen nedenfor, mens andre betaler væsentlige mere end gennemsnittet. En direkte sammenligning er derfor vanskelig. Men den virkelighed, som mange af de store danske elintensive virksomheder står overfor, er, at deres tilsvarende (store og elintensive) konkurrenter i Tyskland betaler mindre i afgifter og PSO, end de selv gør. Også selv om man tager højde for de målrettede PSO-tilskud, som vi lige har fået godkendt i EU. Til gengæld er der mange mindre og mellemstore tyske virksomheder, der betaler mere end deres danske konkurrenter.

Elpris inkl. PSO og ikke-refunderbare afgifter, 2-20 GWh

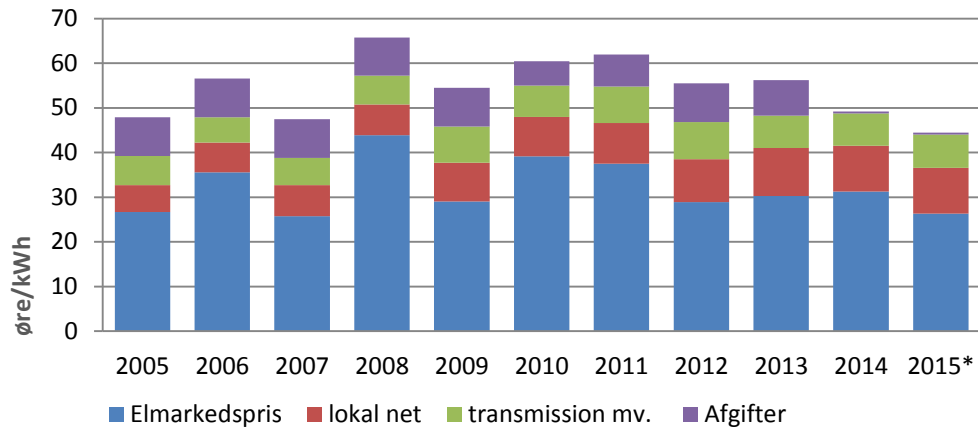


Anm.: Prisen for 2015 er kun baseret på 1. halvår 2015. Disse tal foreligger ikke endnu for hverken Sverige, Holland eller EU-28. Fra 2014 er der for Danmark ændret opgørelsesmetode.
Kilde: Eurostat

Elmarkedsprisen er her opgjort som den pris, erhvervslivet faktisk betaler, og ikke den rene spotpris. Derfor afviger figuren nedenfor en anelse fra den figur, som lå til grund for den tekniske briefing den 22. september 2015 i EFK-udvalget. Elmarkedsprisen steg frem til 2011, hvorefter den lå omkring 30 øre/kWh frem til 2014. I 2015 er der i første halvår observeret lavere elmarkedspriser og det skønnes, at den samlede elpris inkl. PSO og afgifter bliver den laveste i flere år for industrivirksomhederne.

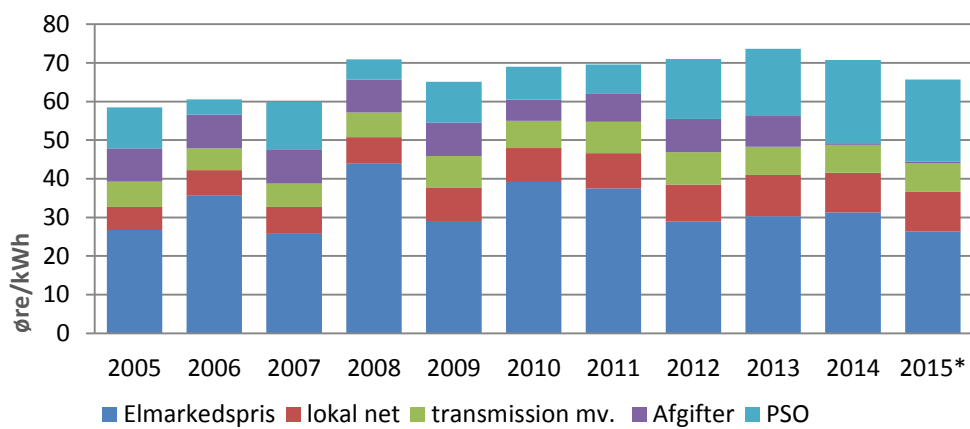


Den danske elpris på komponenter ekskl. PSO, 2-20 GWh, løbende priser



Anm.: Tallene for 2005 og 2006 er forbundet med større usikkerhed pga. anden opgørelsesmetode mv. Fra 2014 er der ændret opgørelsesmetode for elmarkedsprisen. Prisen for 2015 er udelukkende baseret på tal for 1. halvår 2015.
Kilde. Dansk Energi og Energistyrelsen

Den danske elpris på komponenter inkl. PSO, 2-20 GWh, løbende priser



Anm.: Tallene for 2005 og 2006 er forbundet med usikkerhed pga. anden opgørelsesmetode mv. Fra 2014 er der ændret opgørelsesmetode for elmarkedsprisen. Prisen for 2015 er udelukkende baseret på tal for 1. halvår 2015.
Kilde. Dansk Energi og Energistyrelsen

Med venlig hilsen

Lars Chr. Lilleholt