

Kommunikationsavdelningen

Elkunder och elhandlare allt mindre villiga att ta risker

De senaste vintrarnas turbulens på elmarknaden har gjort både kunder och elhandlare allt mindre villiga att ta risker. Kunderna väljer avtal om fast pris, samtidigt som elhandlarna höjer sina marginaler för att kunna täcka förluster om de egna prisprognoserna slår fel. Det visar Energimarknadsinspektionens senaste halvårsrapport om utvecklingen på elmarknaden.

Den gångna vintern präglades av historiskt låga nivåer i vattenmagasinen och av att det blev ännu en mycket kall vinter. God tillgång på kärnkraft och en ökad produktion av vindkraft bidrog dock till att de extrema pristoppar likt de som inträffade förra vintern uteblev. Men situationen var tidvis ansträngd, vilket bidrog till att hålla priserna på en hög nivå. I slutet av mars, innan vårfloden kom igång, var magasinerna endast fyllda till 12 procent.

Som en direkt konsekvens av de senaste årens turbulens på elmarknaden är det nu allt fler kunder som väljer att teckna avtal om fast elpris. I slutet av mars hade 45 procent av kunderna fast pris, 28 procent hade avtal om rörligt pris och 23 procent hade tillsvidarepris, det pris inaktiva kunder tilldelas.

Samtidigt som kunderna väljer fasta avtal har elhandlarna, enligt EI:s beräkningar, höjt sina marginaler för flera av de vanligaste avtalen. För 1-åriga och 3-åriga fastprisavtal hade elhandlarna under den senaste vintern marginaler på i genomsnitt 9 öre per kWh, vilket är 4 öre mer än under föregående vinter. För avtal om tillsvidarepris tar elhandlarna ut de i särklass högsta marginalerna, hela 22 öre per kWh. Här har marginalerna dessutom ökat med 8 öre per kWh jämfört med föregående vinter.

- Kunder med tillsvidarepris är mindre benägna att aktivera sig på elmarknaden. Det gör att elhandlarna kan höja sina priser utan att kunderna lämnar företaget, säger avdelningschef Tommy Johansson.

För avtal om rörligt pris har elhandlarna en marginal på runt 6 öre per kWh, vilket ligger på ungefär samma nivå som förra året. Samtliga siffror i jämförelsen av elhandlarnas marginaler avser villakunder som förbrukar 20 000 kWh per år.

Energimarknadsinspektionens halvårsrapport om utvecklingen på elmarknaden innehåller även en detaljerad beskrivning av elproduktion, elanvändning, prisutveckling, elutbytet med andra länder och ett avsnitt om konsekvenserna av den kommande indelningen av Sverige i elområden.



Datum
2011-05-31

Under perioden oktober-mars 2010/2011 inträffade bland annat följande:

- Elproduktionen i Sverige ökade med åtta procent jämfört med samma period föregående år. Produktionen av vindkraft ökade dock med närmare nittio procent, medan vattenkraften minskade med elva procent.
- Norden importerade el under hela perioden oktober-mars 2010/2011, framförallt på grund av de låga vattennivåerna i Norge och Sverige. Även Sverige var i stort behov av import.
- Medelpriserna på den nordiska elbörsen blev högre än under samma period föregående år, även om pristopparna var färre och lägre.

För mer information kontakta:

Tommy Johansson, avdelningschef, 016 – 16 27 25

Mattias Johansson, pressekreterare, 016 – 16 27 42