

# Elprisexperten: Elpriset liknar en hängmatta

Förhållandevis låga elpriser har präglat sommaren jämfört med tidigare år, men ett nytt fenomen har blivit allt tydligare. Det är nämligen inte längre självklart att elpriset är som lägst på natten. Fortums elprisexpert Patrik Södersten liknar priskurvan vid en hängmatta.

Vädret styr till stor del vårt elpris. En varm och vindfattig sommar har inneburit lägre produktion av vindkraft samtidigt som efterfrågan varit låg. Den torra sommaren har också bidragit till lägre nivåer i vattenmagasinen vilket gör att prognoserna för elpriset i höst och vinter stigit något. När Patrik Södersten gör sin analys av sommarens elpris ser han goda förutsättningar för fortsatt låga elpriser även om det snabbt kan förändras. Men det är framför allt förändringen av formen på elpriskurvan över dygnet som sticker ut.

– Det har ju länge varit en sanning att elpriset alltid är som lägst på natten när förbrukningen är låg, men i april började vi se att priset allt oftare var som lägst mitt på dagen och priskurvan liknar en hängmatta. Detta är en tendens som blivit tydligare i sommar, säger Patrik.

Anledningen är att en större andel vind och sol i systemet gör att produktionen av el ökat mer på dagen än på natten. Solen skiner som bäst mitt på dagen och vinden mojar oftast under natten. Framför allt gäller detta de sydligaste elprisområdena, SE3 och SE4, vars pris påverkas mer av priset på kontinenten där solkraft blivit en allt större del av produktionsmixen. De allra flesta svenskar har dock ett elavtal som innebär att de betalar ett snittpris av månadens elpris och påverkas därmed inte av de dagliga svängningarna, men för de konsumenter som har ett timprisavtal gäller det att vara lite vaksam.

– Framför allt bör konsumenter som redan omfattas av den nya effektavgiften för elnät vara vaksamma. Effektavgiften ska bidra till att avlasta elnätet genom att uppmuntra till att sprida ut konsumtionen över dygnet, men med hängmattefenomenet behöver du som har ett timprisavtal tänka till ett extra varv så att du inte laddar för fullt en billig timme och samtidigt skapar en kostsam effekttopp, menar Patrik.

Eftersom effektavgiften skiljer sig mellan elnätsbolagen så är det svårt att ge ett generellt råd och den har inte heller införts överallt, men Patriks tips är att kolla upp vad som gäller för just ditt elnät.

I sommar har elpriset i snitt legat på 20-40 öre/kilowattimme, något högre än förra året men förhållandevis lågt jämfört med tidigare år. Skillnaderna mellan elprisområdena är däremot fortsatt stora. I juli kostade en kilowattimme i Skåne 41 öre jämfört med 12 öre i de nordligaste länen.

## På gång på elmarknaden

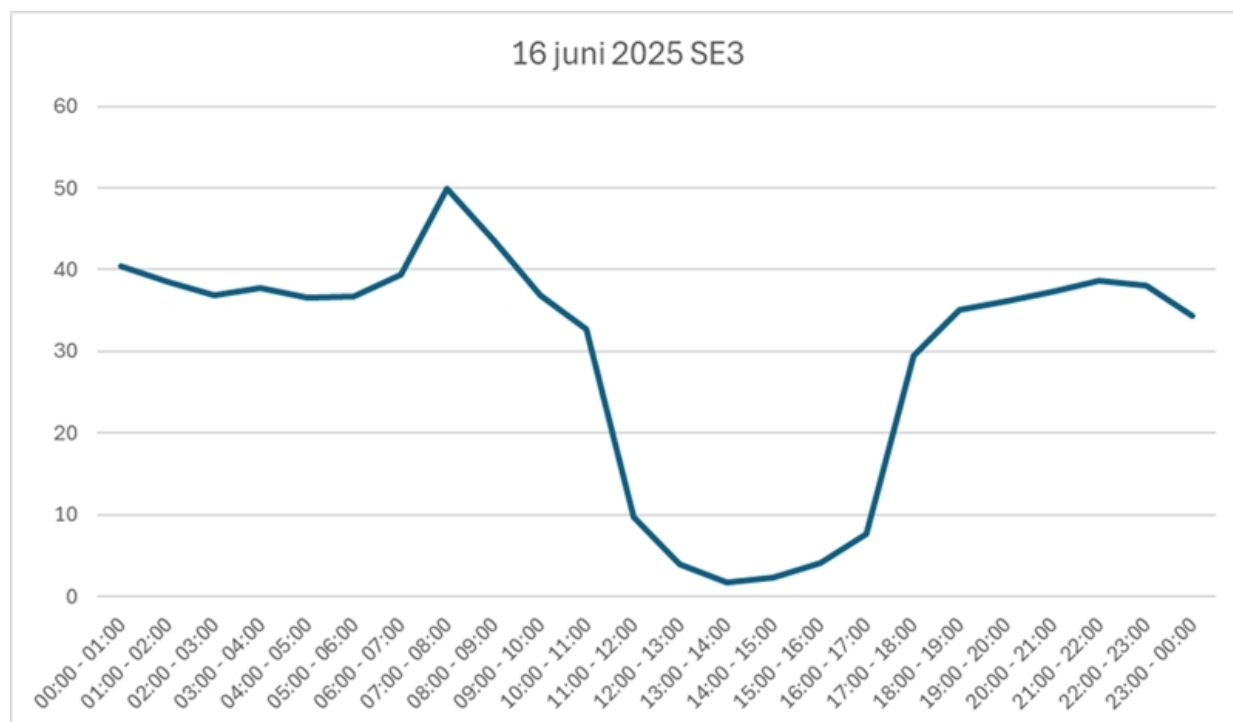
**Kvartspriser** – Från och med oktober införs kvartspriser i Sverige – ett steg som grundas i EU-lagstiftning och syftar till att skapa ett mer effektivt och flexibelt elsystem. Elavtal med kvartspris fungerar på samma sätt som dagens timprisavtal, fast istället för att du får ett nytt pris per timme får du ett nytt pris per kvart.

Patriks kommentar: "Vi på Fortum tror att det här är en bra utveckling för både företag och elkonsumenter. Ju mer du vet om din elanvändning desto större chanser har du att förstå och framförallt påverka. Samtidigt tycker många att det är krångligt att hänga med i allt som händer

på elmarknaden, därför är det viktigt att det finns elavtal där du inte behöver tänka på när på dygnet du använder elen.

**Norgepris** – I oktober införs möjlighet att få så kallat Norgepris i Norge. Det betyder att medborgare i Norge kan teckna ett fast elpris på 40 öre/kWh. Det finns en viss oro i Sverige att förändringen kan komma att minska normmännens vilja att spara på el när systemet är ansträngt och priserna höga och att detta skulle kunna höja elpriset i Sverige. Det nordiska elsystemet är tätt sammankopplat och exempelvis står svensk el för majoriteten av norsk import.

Patriks kommentar: "Eftersom vi har många kunder i Norge följer vi utvecklingen noga, men det är lite för tidigt att sia om i vilken grad det kan komma att påverka elpriserna i Sverige. Majoriteten av normmännen är timpriskunder, de förbrukar också dubbelt så mycket el per capita än vad vi gör i Sverige. Det är svårt att veta hur många som kommer välja att gå över till ett Norgeprisavtal. Det elprisstöd som infördes under "elkrisen" finns fortfarande kvar i Norge, men detta tas bort om man väljer Norgepris."



För mer information, kontakta Ellen Huitfeldt, kommunikationsansvarig för Fortums elhandel:

[ellen.huitfeldt@fortum.com](mailto:ellen.huitfeldt@fortum.com)

+46 70 162 93 11

Fortum är ett nordiskt energiföretag. Vi producerar och levererar tillförlitlig energi till våra kunder och det nordiska energisystemet, samtidigt som vi hjälper industrier att minska sina fossila utsläpp och växa. Vår kärnverksamhet består av effektiv och robust kraftproduktion med låga koldioxidutsläpp, kundservice samt värme och kyla. Fortums elproduktion kommer redan till 99 procent från fossilmfria kraftslag med ett av de lägsta specifika CO<sub>2</sub>-utsläppen i Europa. Vi styrs av våra ambitiösa SBTi-validerade utsläppsminskningmål på vår väg mot netto-noll 2040. För våra cirka 4.500 anställda vill vi vara en säker och inspirerande arbetsplats. Fortums aktie är noterad på Nasdaq Helsinki.