



NYHETSBREV FRÅN UPPLANDS ENERGI NR 4 OKT 2014

# VÅR ENERGI



UPPLANDS ENERGI



# VD-SPALTEN

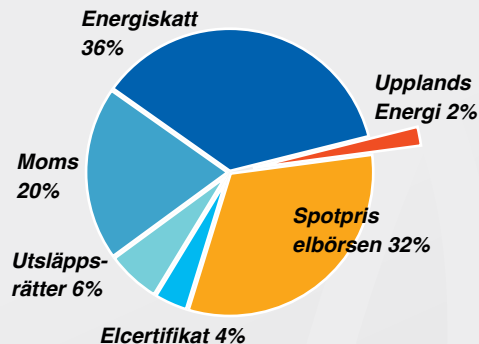
## Elhandelspris

Inom de flesta branscher är det efterfrågan och tillgången som styr priset. Så är det även när det gäller elenergi. El är en råvara som kan handlas på börsen precis som t.ex. olja, metall och kaffe. Elpriset på elbörsen (där alla elhandlare köper den el som de sedan säljer vidare till kunderna) påverkas av hur mycket elenergi som produceras och samtidigt konsumeras i hela samhället. Man kan enkelt säga att ju mer el som behövs ju högre blir priset. Det blir parametrar som fyllnadsgraden i vattenkraftsmagasinen, tillgänglighet på kärnkraften, väderleken, hur mycket el industrin gör av med m.m. som påverkar prisbildningen på el.

Elpriset består även av flera bitar än just själva kostnaden för elen. Påslag som tillkommer är moms och energiskatt m.m. Enkelt uttryckt så består ditt elhandelsavtal av 1/3 "elavtal" samt 2/3 "skatter och myndighetsavgifter".

Av helheten har sedan Upplands Energi en bruttomarginal på ca 1–2 %. Fördelningen av elhandelspriset per kWh ser du i diagrammet uppe till höger.

Omvärldens förändringar påverkar fortlöpande prisbildningen på el. Vi har en ambition att alltid försöka förmedla vår analys och tro om



framtida prisbild och därför sammanställer vi månatligen en marknadsinformation. Om ni är lite extra vetgiriga eller intresserade om hur vi tolkar elmarknadsläget så kan jag rekommendera vår marknadsanalys. Ni hittar den på vår hemsida under "upplandsenergi" och fliken "marknadsinformation".

I detta nummer av Vår Energi medverkar vår försäljningschef Martin, läs gärna artikeln.

Årets sommar var ovanlig; VM i fotboll, tropiska nätter och badtemperaturer på nästan 30 grader. Nu är kvällarna mörkare och dagarna lite kyligare, men det är väl tjuvningen med årstiderna – en fin höstdag kan vara oslagbar.

**Vi syns någonstans i Uppland!**

**Med vänlig hälsning Joacim Eronen, VD**

## NU KAN DU OPTIMERA DIN VÄRMEPUMP VAR DU ÄN ÄR!

Kan det bli bekvämare? Tune är en tjänst som gör din värmepump klokare än den är idag genom att med information från ditt hus, din värmepump och väderprognoser, optimerar uppvärmningen helt automatiskt. Med din mobil, läsplatta eller dator kan du snabbt och enkelt få ett jämnare inomhusklimat och dessutom spara energi.

Mer information om Tune finns på vår hemsida [www.upplandsenergi.tune](http://www.upplandsenergi.tune)



FÅ EN JÄMNARE INOMHUSTEMPERATUR



FÅ KONTROLL PÅ DIN UPPVÄRMNING



SPARA ENERGI



Erbjudande:

**FRI INSTALLATION**

om du bor i Uppland och beställer före 30 november (värde 995 kr).

## GÖR DITT ELAVTAL LITE GRÖNARE!

Nu erbjuder vi dig som har ett befintligt elavtal med oss möjligheten att komplettera ditt elavtal med Ursprungsmärkt Svensk Vattenkraft. Du betalar bara ett påslag på 0,2 öre/kWh (exkl. moms) för att bidra med denna fina insats för miljön.

Kontakta vår kundservice på telefon 018-67 84 00 eller via mail till [kundservice@upplandsenergi.se](mailto:kundservice@upplandsenergi.se) så hjälper vi dig att få ett "grönare" elavtal.

Årsförbrukning	Kostnad/år
5 000 kWh/år	10 kr
10 000 kWh/år	20 kr
20 000 kWh/år	40 kr
30 000 kWh/år	60 kr





**”Det är alltid ett gott tecken när det regnar i Norrland.”**

**Martin Schröder, försäljningschef på Upplands Energi**

**Som försäljningschef på Upplands Energi är Martin Schröder van vid att svara på frågor kring el och hur elmarknaden fungerar. Här ger han oss svar på några av våra vanligaste frågor.**

Martin har lång erfarenhet av både el och energiprodukter\*, han har arbetat inom båda områdena under många år, långt innan han började som försäljningschef på Upplands Energi. Till sin hjälp har han sin försäljningsavdelning som hjälper kunder med tips och råd vid val av energiprodukter\* och el.

**En av de vanligaste frågorna gällande elpriset är vilka faktorer som påverkar priset och vad som gör att elpriset ibland kan variera så mycket under året?**

- Elpriset bestäms av tillgång och efterfrågan. Såväl väder som kolpriser, konjunktur, politiska beslut och andra händelser i omvärlden påverkar elpriset. Den överlägset viktigaste prisdrivaren är vädret. När det är kallt ute behöver vi använda mer el för uppvärmning och priset blir då högre. När det regnat mycket produceras mer billig vattenkraft och när det blåser ger vindkraftverken mer el, båda med lägre elpris som följd. Under vårfloren smälter snön och ökar vattenkraftproduktionen vilket ofta ger tillfälligt lägre priser. Det är alltid ett gott tecken när det regnar i Norrland och på västlandet i Norge, för då kan vi räkna med lite lägre elpriser, berättar Martin.

**Många undrar hur mycket man själv kan påverka sin elfaktura. Och vad som egentligen är bäst när man ska välja ett elavtal – rörligt eller fast elpris?**

- Till att börja med så bör man veta att den absolut största delen av elpriset består av olika skatter och avgifter som man är tvungen att enligt lag fakturera kunden. Den del som man själv kan påverka är den sista tredjedelen och av den så är det ca 1-2 % som eventuellt är vår bruttomarginal. När man ska välja och teckna ett elavtal är det viktigt att tänka över sin ekonomi. Vill man känna trygghet bör man välja ett fast elavtal, då vet man vad elkostnaden blir. Ett rörligt pris kan svänga ganska mycket, men över tid blir kostnaden oftast

något lägre än det fasta elavtalet. Är du det minsta osäker vad du ska välja, så går det naturligtvis jättebra att ringa oss så hjälper vi dig, hälsar Martin.

**Att elkostnaderna kan bli högre på vintern är ju enkelt att förstå. En jättekall vinter bidrar naturligtvis till ett högre elpris. Finns det något man som konsument kan göra under dessa månader för att minska sin elkostnad?**

- Vill man veta vilken kostnad man får under vintern kan man med fördel välja elavtalet Trygg Vinter. Det är ett alternativ för dig med rörligt elpris. Då försäkras du dig genom att ha ett fast pris under de kalla vintermånaderna december till och med mars, så du slipper oroa dig över oväntat höga elpriser. När perioden är över går du sedan tillbaka till ditt vanliga rörliga elavtal igen. Det är viktigt att komma ihåg att, oberoende avtalsform så kommer din elkostnad stiga om din elförbrukning ökar. En annan viktig möjlighet är att satsa på att minska sin elförbrukning till exempel genom att installera en värmepump. Vi hjälper gärna våra kunder att hitta en effektiv energibesparande lösning, berättar Martin.

**Så hur ser då framtiden ut på elmarknaden. Kommer elpriserna att skena iväg?**

- Tack vare att många idag satsar stort på energieffektivisering och förnyelsebar produktion i kombination med att det är lågkonjunktur i Europa känner jag mig inte särskilt orolig, utan jag tror nog att vi kan förvänta oss någorlunda stabila elpriser även i framtiden. Men kasta gärna ett extra öga på väderleksrapporten. Då får du en fingervisning om vad din elkostnad kan bli, avslutar Martin.

\*Energiprodukter som vi erbjuder är olika värmepumpar, SolEI m m. Se vår hemsida för mer info och fullständig produktutbud.

# GE OSS DITT BÄSTA ENERGISPARTIPS OCH DU KAN VINNA BIOBILJETTER!

1:a pris - 3 biobiljetter  
2:a pris - 2 biobiljetter  
3-5:e pris - 1 biobiljett

Har du något bra tips som spar energi? Små insatser kan göra stora skillnader, både för miljö och plånbok. Maila ditt bästa energispårtips till [kundservice@upplandsenergi.se](mailto:kundservice@upplandsenergi.se) och du har chans att vinna biobiljetter! Senast 30 nov 2014 vill vi ha ditt tävlingsbidrag.



## UPPLANDS ENERGI

LOKAL ENERGI SEDAN 1918

# KONTAKTA OSS

<b>Adress</b>	Ramsjövägen 46, 743 63 Björklinge
<b>Växel</b>	018-67 84 00
<b>Hemsida</b>	<a href="http://www.upplandsenergi.se">www.upplandsenergi.se</a>
<b>E-post</b>	<a href="mailto:kundservice@upplandsenergi.se">kundservice@upplandsenergi.se</a>
<b>Ansvarig utgivare</b>	Joacim Eronen