

2024-03-09

2024-08-08

Elpriset fom augusti 2024

Våra solpaneler har nu producerat el sedan slutet av februari och de fungerar som förväntat bra.

Resultatet så här långt är en total produktion på ca 90 MWh av den förväntade årsproduktionen på 125MWh.

Vi har hittills i år sålt närmare 50 MWh

Egenförbrukningen har sjunkit under sommaren men förväntas stiga igen när vi går mot hösten/vintern. Snittet för året ligger på 45%. Alltså har vi sålt runt 55%

Månadspriset för elen har nu legat fast på 1,40 kr/kWh sedan den första mars i år. Det priset är väldigt lågt i förhållande till inköpspriset från eon som i snitt under 2024 har legat på 2,09kr/kWh!

Att vi har kunnat hålla kvar vid det låga priset är tack vare, dels det elstöd vi fick av staten när elpriserna var som högst, samt att vi nu producerar el själva.

Vi är dessvärre nu tvungna att höja priset för att möta den högre kostnaden. Det nya priset från augusti blir nu 1,88kr/kWh. Vi bevakar och analyserar förstås utfallet framöver för att senare ta ställning till eventuella justeringar.

Det nya **månadspriset** sätter vi nu alltså till 1,88 kr/kWh fom 1/8.

De nya rekommendationerna nu när vi har egen elproduktion är:

Den billigaste elen är numera den vi själva producerar. Den näst billigaste är, som förut, den el vi köper nattetid i första hand.

2024-03-09

Förut rekommenderade vi att förskjuta förbrukningen till nattetid och andra billigare tider i enlighet med aktuellt spotpris. Det här gäller i och för sig fortfarande men nu är det dagtid som är billigast då vi själva producerar elen och vi ska i första hand försöka att använda den el vi själva producerar.

Nu är det alltså bättre att förlägga merparten av förbrukningen till de soliga timmarna när så är möjligt. Då använder vi den egenproducerade elen i första hand och även om vi får betalt för det överskott av el som vi producerar så är det mer ekonomiskt att själva använda elen vi producerar än att sälja den.

Titta gärna på vår hemsida där mycket finns att läsa dels om priser och elinformation historiskt sett men framförallt nu framöver på den el vi själva producerar.

Några direktmlänkar:

<https://www.hsb.se/stockholm/brf/jakobsberg/solcellsproduktion/>

Den här länken tar dig till vår hemsida för solcellernas produktionsdata.

Hittas annars i menyn som "Solelproduktion 2024"

<https://www.hsb.se/stockholm/brf/jakobsberg/solelproduktion/>

Den här länken tar dig till "Solcellsprojektet" där info finns för hela solcellsprojektet, från start till mål.

Hittas annars i menyn som "Solcellsprojektet"

2024-03-09

<https://server.growatt.com/index>

Den här länken tar dig till tillverkaren Growatts webbsida för vår anläggning där man i realtid kan följa vår produktion.

Kräver inloggning som är:

Login: HSB.BRF.Jakobsberg (observera punkterna och versalerna)

Lösen: Sommar24

Hittas annars på vår hemsidas startsida ”Vår Elproduktion”

<https://www.hsb.se/stockholm/brf/jakobsberg/>

Den här länken tar dig till vår hemsida.

Nu ser vi fram emot en förhoppningsvis varm och solig höst och en mild vinter.

/Styrelsen.