

2024-03-09

2024-03-09

Elpriset fom mars 2023

Nu är våra solpaneler installerade och producerar el.

Sedan den 2024-02-28 kl 13.00 har anläggningen oförtrutet jobbat från soluppgång till solnedgång.

Vi har redan sett resultatet för februari. 21 kWh (2%) såldes till eon av de 256,5kWh som producerades. Inte mycket att skriva hem om men det är ju bara 1,5 dags produktion i februari och vårsolen har ju inte riktigt kommit igång ännu. Mars, första vårmånaden, ser redan bättre ut och. Så här 8 dagar in på månaden har vi producerat 1356.7kWh av vilka vi sålt 191,8 kWh. Ju starkare vårsolen blir och ju högre upp på himlen solen kommer desto bättre blir produktionen.

Vi gör nu en blygsam justering av månadspriset men bevakar och analyserar utfallet framöver för att senare ta ställning till hur månadspriset kan justeras.

Det nya månadspriset sätter vi nu till 1,40 kr/kWh fom 1/3.

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.

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

2024-03-09

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.

Nu upphör vi med 'veckans elpris' då den inte fyller någon funktion längre.

Vi upphör även med alla spartips och övriga rekommendationer i det här Infobrevet. Detta för att hålla ner mängden information till ett mer aktuellt och lättsmält innehåll.

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/solelsproduktion/>

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.