

Solel är bra för din ekonomi

När du producerar din egen el på taket, känns det bra att veta hur ekonomin fungerar. Utgångspunkten är att solelen "konkurrerar" med nätelen du köper från din elleverantör. Priset du betalar för elen var förra året ca 1,50 öre per kilowattimme i Sverige.

När du ska räkna ut elkostnaden, fördelar du kostnaden med att installera solcellsanläggningen på all den el som anläggningen kommer att producera under de kommande trettio åren. På ett bra tak kan priset vara nere under 60 öre - en besparing på mer än 80 öre per kilowattimme.

Vad gör jag med Elöverskottet jag inte använder själv?

El som du inte använder skickas ut via elnätet till din Elleverantör. Som solelsproducent får du en digital mätare som rapporterar hur mycket El du levererar till din leverantör. På så sätt behöver du inte använda all el omedelbart. Nu finns det flera elleverantörer som ger dig ett mycket bra pris för din el, faktiskt ända upp till 1 krona eller hitta elleverantör som ger lika mycket för din elproduktion som du betalar till dem, sona leverantör finns.

Del av förbrukningen

Solelen utgör normalt en tredjedel av totalförbrukningen för ett vanligt hushåll under ett år. Du kan alltså inte koppla loss dig helt från nätet. Det är till och med så att om strömmen i elnätet går, stängs solcellsanläggningen av automatiskt. Detta är ett krav från nätägarna och har att göra med säkerheten för dem som utför reparationer i anläggningen.

Har ni fler frågor tveka inte kontakta oss omgående, Vi kan detta

NSV-Nordens Solvärme AB

Info@nsvarme.se

www.nsvarme.se

+46(0)706649616