

Producera din egen el, med hjälp av solen och vinden.

Genom att bli mikroproducent kan du också vara med och hjälpa till i klimat- och miljöarbetet. Som mikroproducent producerar du din egen el i mindre solcellsanläggningar eller små vindkraftverk. Du kan också ansluta din egen produktionsanläggning till vårt elnät och på så sätt sälja överskottsenergi till en elhandlare.

Kort om mikroproduktion

Kravet för att anläggningen ska klassas som en mikroproduktionsanläggning är:

- att effekten inte får överstiga 43,5 kW
- att inmatning av el på nätet inte kräver en högre säkring än 63 Ampere.
- att du är nettokonsument av el på årsbasis - din årsproduktion får alltså inte överstiga din årliga elanvändning.
- produktion ska ske från förnyelsebara energikällor, tex sol, vind eller vatten.

Om du har en anläggning som uppfyller dessa kriterier behöver du inte betala någon extra kostnad för mätning, beräkning och rapportering av inmatad el på nätet. Vi byter kostnadsfritt ut din elmätare till en som mäter både den el som du använder och den som du levererar ut på elnätet.

Ekonomi

Du kan ta kontakt med en elhandlare för att teckna ett elhandelsavtal som gäller för din överskottsenergi. Allt produktionsöverskott timmätts och rapporteras till elhandlaren.

Det ursprungliga elabonnemangets fasta avgifter är oförändrade. Det nya inmatningsabonnemanget har inga fasta avgifter. Nätnyttosättning betalas ut från Götene Elförening en gång per år. 2016 är ersättningen 2,40öre/kWh för allt produktionsöverskott.



*Götene Elförenings solcellsanläggning
Järnvägsgatan 29, Götene.*

Så här blir du mikroproducent

Börja med att välja vilken typ av elproduktion som passar bäst utifrån hur din elanvändning varierar över året. Solceller ger av naturliga skäl allra mest energi på sommaren medan vindkraft oftast genererar mest energi på vinterhalvåret då det brukar blåsa mer.

1. Det är viktigt att du i god tid meddelar oss dina planer på att installera en elproduktionsanläggning. Installationen av anläggningen måste göras av en behörig elinstallatör som även ansvarar för att skicka en [för- och färdigianmälan](#) samt blanketten "[Anmälan om anslutning mikroproduktion](#)" till oss. Det är viktigt för både dig och för oss att anläggningen är godkänd och att den ansluts på ett säkert sätt.

2. Du får en ny elmätare som mäter både den el som du använder och den som du levererar ut på vårt elnät. När vi fått anmälan från din elinstallatör att anläggningen är klar byter vi ut din elmätare kostnadsfritt.

