

# Villkor för anslutning av elproduktion på Bjärke Energis elnät

Som elproducent är det du som ansvarar för din produktionsläggning och därmed du som ska se till att driften sker på ett säkert sätt. Elsäkerhetsfrågor regleras av Elsäkerhetsverket som kräver att allt arbete ska utföras av en behörig elinstallatör. Denne har god kunskap om övriga regler och bestämmelser, och du behöver därför inte fördjupa dig inom detta område. Vad som dock kan vara bra att känna till är de Allmänna avtalsvillkoren ([NÄT 2009 K/N kap 3](#)) samt de viktigaste kraven enligt Elsäkerhetsverkets [broschyr](#) (PDF, 298 KB).

Bjärke Energi ska kontaktas innan installation påbörjas. Detta görs via en föransökan från en behörig elinstallatör.

1. Allt installationsarbete ska utföras av behörig elinstallatör.
2. Produkterna ska vara CE-märkt och ha installations- och bruksanvisningar på svenska.
3. Stickpropp är inte tillåten. Produktionsanläggningen måste vara fast ansluten.

## Bjärke Energis tekniska villkor

Bjärke Energi måste kunna garantera säkerheten i näten för både våra kunder och våra elmontörer, därför har vi ytterligare några villkor för dig som vill bli mikroproducent.

- 1 För vindkraftverk ska så kallad AMP-data finnas tillgänglig.
- 2 För solceller krävs data för växelriktare.
- 3 Reläskyddsprotokoll på svenska ska tillhandahållas av tillverkaren. Hänvisning till tillverkarens hemsida är inte tillräckligt.

## Krav på utrustning

- 1 Vi rekommenderar att enfasig elproduktion inte bör överstiga 3 kW.
- 2 Din produktionsanläggning ska inte kunna kopplas in mot ett spänningslöst yttre nät.
- 3 Särskild märkning som visar att du har en elproduktion ska finnas i din gruppcentral och mätarskåp.