



Elva fakta om elcertifikat och ursprungsgarantier

Energimyndigheten hanterar ansökningar om elcertifikat och ursprungsgarantier. I detta blad finns svar på några av de frågor du som solelsproducent kan ha vid din ansökan.

1. Vad är elcertifikat?

Elcertifikat är ett ekonomiskt stöd till producenter av förnybar el. För varje producerad och uppmätt megawattimme (1000 kilowattimmar) el får innehavaren av anläggningen ett elcertifikat. Elcertifikatsystemet ska öka produktionen av förnybar el på ett kostnadseffektivt sätt.

2. Vad är ursprungsgarantier?

Ursprungsgarantier är elektroniska bevis på vilken energikälla som använts för att producera elen. För varje producerad och uppmätt megawattimme (1000 kilowattimmar) el får innehavaren en ursprungsgaranti. Ursprungsgarantin kan användas för att ursprungsmärka el.

3. Vem kan ansöka?

Du som äger en solcellsanläggning kan ansöka om elcertifikat och ursprungsgarantier. Du kan även använda dig av ett ombud som istället skickar in ansökan. Då krävs det att du skickar in en giltig

fullmakt som visar att ditt ombud får företräda dig.

4. Hur ansöker jag?

Du ansöker elektroniskt med din e-legitimation via Energimyndighetens IT-stöd Eugen. Länken finner du nedan:

www.energimyndigheten.se/e-tjanster/elcertifikatsystemet

Du behöver även ansöka om ett konto hos Energimyndigheten. Det är på det kontot som dina elcertifikat och ursprungsgarantier kommer att hamna.

cesar.energimyndigheten.se

För att tilldelas elcertifikat måste du skicka in en komplett ansökan samt ha en rapportör som mäter och rapporterar din elproduktion till Energimyndigheten.

5. Kan jag få elcertifikat och ursprungsgarantier för hela min produktion?

Elcertifikat tilldelas utifrån produktionen som uppmäts timvis i anläggningen. Mätningen kan ske antingen i anslutningspunkten till elnätet eller i direkt anslutning »



till solpanelen. Det avgör du själv. Mätningen görs av nätägaren eller annat företag som erbjuder en sådan tjänst. Det är detta företag som är din rapportör av mätvärden till Energimyndigheten.

• **Mätare i anslutning till elnätet:**
Om du vill använda dig av mätaren som finns i anslutning till elnätet så är nätägaren skyldig att rapportera mätvärden till Energimyndigheten. Då är det inte möjligt att välja någon annan rapportör. Specifika frågor om mätning och anslutning bör du först ta med din nätägare. Om mätaren är ansluten till elnätet inkluderas inte den el som du förbrukar för eget bruk vid mätning och rapportering.

• **Mätning i anslutning till anläggningen:**
Om du istället har mätning i direkt anslutning till anläggningen kan du få elcertifikat för all produktion. Det finns företag som erbjuder tjänster med såväl mätare, mätning som rapportering.

6. Vilka uppgifter måste jag ha för att kunna ansöka?

I ansökan anger du grunduppgifter om innehavaren och anläggningen, som till exempel namn, adress och installerad effekt. Vissa uppgifter måste du dock få från din rapportör, nämligen:

- Anläggnings-ID (se till att du anger det anläggnings-ID som hör till produktionen och *inte* konsumtionen)
- Nätområdes-ID
- Ediel-ID
- Mäts anläggningens elproduktion per timme?
- Rapporteras produktion i anslutningspunkt till koncessionspliktigt nät? (Koncessionspliktigt nät = nät som ägs av ett elnätsföretag, t.ex. Vattenfall, E.ON eller Tekniska verken)

7. Vem är min rapportör?

Rapportörens uppgift är att sköta mätningen och rapporteringen av elproduktionen till Energimyndighe-

ten. I de flesta fall är rapportören densamma som din nätägare. Det företag som du säljer och köper el ifrån är inte densamma som nätägaren/rapportören.

8. Hur får jag mina pengar?

Elcertifikaten och ursprungsgarantierna får du av staten. Själva intäkten får du först när du säljer dina elcertifikat och ursprungsgarantier. Köpare är bland annat elleverantörer. Elleverantörer måste nämligen köpa elcertifikat motsvarande en viss andel av sin elförsäljning.

9. Kan jag få elcertifikat och ursprungsgarantier retroaktivt?

Nej. Elcertifikat och ursprungsgarantier tilldelas från och med Energimyndighetens beslutsdatum. Det går alltså inte att få tilldelning för den eventuella produktion som skett före beslutsdatumet.

10. Hur länge får jag tilldelning?

Innehavaren får elcertifikat i 15 år för en ny anläggning, dock som längst till och med 2035. Ursprungsgarantier tilldelas så länge solcellsanläggningen producerar el.

11. Kan jag få solcellsstöd, elcertifikat och ursprungsgarantier för samma solcellsanläggning?

Ja.

Vid ytterligare frågor kontakta enheten för förnybar el: elcertifikat@energimyndigheten.se