

## Gigasun tecknar två order i Kina som ger totalt ca. 113 MSEK under avtalstiden

Gigasuns kinesiska dotterbolag har ingått två avtal med två olika företag inom tillverkningsindustrin i Hubei och Anhui-provinsen. Avtalet omfattar installationen av två solenergianläggningar med en sammanlagd kapacitet på cirka 11,2 megawatt (MW). Anläggningarna förväntas generera årliga intäkter på cirka 5,65 MSEK från elförsäljning, vilket totalt uppgår till cirka 113 MSEK under den 20-åriga avtalstiden.

Investeringen i anläggningarna, som kommer att ägas av Gigasuns helägda dotterbolag i Kina, uppgår till cirka 48,8 MSEK. Byggstart är planerad till första kvartalet 2025. Anläggningen beräknas minska koldioxidutsläppen med cirka 5 700 ton årligen.

Projektet är lönsamt utan några subventioner och kommer till största delen att finansieras med nya lån i Kina.

Max Metelius, VD för Gigasun, kommenterar:

"Avtalen adderar ytterligare två stora bra projekt till vår portfölj. Vid årets slut har Gigasun totalt 332 MW elproducerande takbaserade solenergianläggningar och mer än 30 MW under byggnation."

För mer information, vänligen kontakta:

---

Max Metelius, VD Gigasun AB (publ)

Tel: 072 316 04 44

E-post: [max.metelius@gigasun.se](mailto:max.metelius@gigasun.se)

Stefan Salomonsson, CFO Gigasun AB (publ)

Tel: 070 220 80 00

E-post: [stefan.salomonsson@gigasun.se](mailto:stefan.salomonsson@gigasun.se)

Certified Advisor är FNCA Sweden AB

## Om verksamheten

---

Gigasun bedriver verksamhet i Kina genom dess helägda dotterbolag Advanced SolTech Renewable Energy (Hangzhou) Co. Ltd ("**ASRE**"), Longrui Solar Energy (Suqian) Co. Ltd ("**SQ**") och Suqian Ruiyan New Energy Co., Ltd. ("**RY**").

Affärsmodellen består i att finansiera, installera, äga och förvalta solenergianläggningar på kunders tak i Kina. Kunden betalar inte för anläggningen, utan förbinder sig i stället att under ett 20-årigt avtal köpa den el som anläggningen producerar. Löpande intäkter kommer från försäljningen av el till kunderna samt statliga subventioner.

Målet är att nå en installerad kapacitet på 1 000 megawatt (MW) som är fullt ansluten till elnätet år 2026.

## Bifogade filer

---

[Gigasun tecknar två order i Kina som ger totalt ca. 113 MSEK under avtalstiden](#)