

Advanced Soltech tecknar två order i Kina som ger ca. 20,4 MSEK under avtalstiden

Advanced Soltechs dotterbolag i Kina, har tecknat order med två företag i Anhui-provinsen verksamma inom plastindustri. Orderna gäller installation av två solenergianläggningar på totalt ca 1,15 megawatt (MW) och beräknas ge årliga intäkter från elförsäljning på ca. 1,02 MSEK, eller ca. 20,4 MSEK under avtalens 20-åriga löptid. Investeringen i anläggningarna, som kommer att ägas av Advanced Soltechs helägda dotterbolag i Kina, uppgår till ca. 7,4 MSEK och byggstart planeras till tredje kvartalet 2022. Den årliga besparingen av koldioxidutsläpp beräknas till 1 000 ton. Projekten når god lönsamhet utan subventioner.

Advanced Soltechs VD Max Metelius kommenterar:

-Produktionen fungerar mycket bra och i maj månad nådde vi ett nytt rekord för en enskild månad, med en produktion på mer än 19 miljoner kilowattimmar. Det motsvarar årsförbrukningen för nästan 4000 svenska hushåll.

Om Verksamheten i Kina

Verksamheten i Kina bedrivs i Advanced SolTech Renewable Energy (Hangzhou) Co. Ltd, ASRE, dess helägda lokala dotterbolag samt i Longrui Solar Energy (Suqian) Co. Ltd. Affärsmodellen består i att finansiera, installera, äga och förvalta solenergiinstallationer på kundens 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 elektricitet till kunderna samt från olika former av bidrag per producerad kilowattimme (kWh) sol. Målet är att nå en installerad kapacitet på 1 000 megawatt (MW) som är fullt ansluten till elnätet år 2024.

ASRE och Longrui Solar Energy (Suqian) Co. Ltd. är helägda dotterbolag till Advanced Soltech Sweden AB (publ).

Bifogade filer

[Advanced Soltech tecknar två order i Kina som ger ca. 20,4 MSEK under avtalstiden](#)