

## Order i staden NingBo för SolTechs dotterbolag ASRE i Kina

**ASRE installerar en solenergianläggning på 0,6 MW (600 000 watt) på NingBo Hetson Car Parts Co. Ltd i NingBo. Anläggningen beräknas generera årliga intäkter för ASRE motsvarande cirka 1,05 MSEK. Under anläggningens 20-åriga löptid beräknas de ackumulerade intäkterna uppgå till cirka 21 MSEK. Denna order ligger utanför det nyligen presenterade samarbetsavtalet med HeNan Provincial Energy Conservation Co. Ltd.**

**NingBo bedöms som en intressant marknad med många byggnader som lämpar sig väl för ASRES produkter. Staden har cirka 7,6 miljoner invånare och en central position som hamnstad.**

Installationen planeras under första kvartalet, 2016 och anläggningen beräknas årligen producera cirka 600 000 kWh. Kunden förbinder sig liksom i de övriga avtalen att köpa all elektricitet som systemet producerar och investeringen i anläggningen, som fortsätter att ägas av ASRE, uppgår till cirka 6,3 MSEK.

Intäkterna i ASRE konsolideras i SolTechs koncernbalansräkning, där ASPs minoritetsandel, tillika SolTechs partner i ASRE, bokförs som minoritetsintressen.

VD Frederic Telander i en kommentar:

- Vi märker att tillverkare av kiselsolceller möter på all större marknadsmotstånd till förmån för tunnfilmssolceller av det slag som SolTech arbetar med. Fortsätter försäljningen i denna takt når ASRE sina förväntade 230 MW för 2019 tidigare än beräknat. En annan aspekt som verkar tilltala kunder är att ASRE levererar ett komplett erbjudande till marknaden med SolTechs produkter för pannbeklädda tak och vår partner ASPs produkter för övriga tak, fasader och fönster. Dessutom är produktionen lokal.

### För mer information, vänligen kontakta:

Frederic Telander, VD SolTech Energy Tel; 08-441 88 46. Mejl; [frederic.telander@soltechenergy.com](mailto:frederic.telander@soltechenergy.com)

### Om SolTech Energy

*SolTech Energy utvecklar och säljer ett solenergisystem som bygger på flerårig forskning vid Kungliga Tekniska Högskolan (KTH). Systemet är en del av en fastighets yttre skal i form av ett tak och/eller en vägg i glas (pannor eller planglas), och fungerar både som klimatskydd och solfångare för produktion av värme, varmvatten och elektricitet. I sortimentet ingår även unika tunnfilmssolceller i svart glas, semitransparent glas eller som isolerglasmoduler, i olika storlekar och format för integration i en fastighets yttre skal.*

*SolTech Energy Sweden AB (publ), har cirka 5 600 aktieägare och aktien handlas på First North vid Nasdaq Stockholm under kortnamnet SOLT. I koncernen ingår även det helägda dotterbolaget Wasa Rör T Mickelsson AB. Bolagets Certified Advisor är G&W Fondkommission. Mer info på [www.soltechenergy.se](http://www.soltechenergy.se)*

### Om Kinasatsningen

*SolTechs satsning i Kina bedrivs i ett samägt bolag, Advanced SolTech Renewable Energy (Hangzhou) Co.Ltd (ASRE) där SolTech äger 51 procent och Advanced Solar Power Hangzhou Inc. äger 49 procent. Affärsmodellen består i att ASRE installerar, äger och löpande underhåller solenergiinstallationer på kunders tak, till en början i Hangzhou i Zhejiangprovinsen för att sedan expandera till andra regioner i Kina. Kunden betalar inte för anläggningen, utan förbinder sig i stället att under långtidsavtal köpa samtlig el och/eller termisk värme som respektive anläggning producerar. Strategin är att bygga en orderstock för 2016 och framåt med målet att år 2019 inneha en installerad och driftsatt kapacitet på cirka 230 MW, motsvarande en löpande årsomsättning om cirka 400 MSEK.*