

# Absolicon förvärvar SavoSolar för att stärka positionen på den europeiska marknaden för förnybar värme

Absolicon Solar Collector AB ("Absolicon") har ingått avtal om och genomfört förvärvet av SavoSolars solvärmeverksamhet från Summa Energy Oy, som ingår i Summa Defence-koncernen ("Summa"). Den totala köpeskillingen uppgår till 393 000 euro och består av en kombination av en kontant betalning om 175 000 euro samt 355 723 nyemitterade aktier i Absolicon till en teckningskurs om 6,66 kronor per aktie. Förvärvet av SavoSolar stärker Absolicons position på den europeiska marknaden för förnybar värme, särskilt inom industriell värme och fjärrvärme.

Den förvärvade verksamheten omfattar varumärket SavoSolar, projektpreferenser, kundrelationer, teknisk dokumentation, CRM-system, immateriella rättigheter, försäljningspipeline, utvald personal samt ett lager av solfångare och material med ett bokfört värde överstigande 200 000 euro.

## SavoSolar

Summa Energy Oy är en leverantör av storskaliga solvärmeanläggningar. Bolaget projekterar och levererar system för produktion av förnybar värme till industri och fjärrvärme som kompletta anläggningar. Under 2025 uppgick bolagets omsättning till 8,6 miljoner euro (9,7 miljoner euro under 2024) och bolaget hade i genomsnitt 23 anställda under året.

## Verksamhetens omfattning

Den verksamhet som förvärvas av Absolicon består av tre huvudsakliga områden.

Det första området är långsiktigt samarbete med befintliga kunder. Historiska projektåtaganden och garantiansvar kvarstår hos Summa, medan Absolicon övertar den operativa verksamheten kopplad till den installerade basen av solvärmeanläggningar. Detta omfattar serviceavtal, teknisk support, försäljning av reservdelar samt leveranser av ersättningsolfångare till befintliga SavoSolar-anläggningar runt om i Europa.

Det andra området är konsultverksamhet och projektutveckling. SavoSolar har byggt upp omfattande kunskap inom att hjälpa energibolag, industriföretag och projektutvecklare att utvärdera och utforma storskaliga solvärmeanläggningar. Den förvärvade verksamheten omfattar ingenjörswerktyg, simuleringsprogram, teknisk dokumentation samt en omfattande databas med pågående projektmöjligheter och kundrelationer som byggts upp under många år.

Det tredje området är leverans av nya solvärmeanläggningar. Storskaliga solvärmeprojekt i Europa utvecklas vanligtvis genom konkurrensutsatta offentliga upphandlingar där projektutvecklare och energibolag upphandlar nyckelfärdiga eller EPC-lösningar. Projekten genomförs därefter med hjälp av specialiserade materialleverantörer och lokala underentreprenörer för markarbeten, rörinstallationer, montage och driftsättning. SavoSolar har byggt upp omfattande erfarenhet av denna

projektmodell genom stora referensprojekt i Tyskland, Frankrike, Danmark och andra europeiska marknader.

SavoSolars tidigare solfångarfabrik i Mikkeli, Finland, avvecklades under 2025 och Absolicon planerar för närvarande inte att återuppta egen tillverkning av plana solfångare. Affärsmodellen är i första hand inriktad på projektutveckling, ingenjörstjänster, EPC-leveranser och service, där solfångarna köps från kvalificerade externa leverantörer.

Framtida SavoSolar-projekt förväntas använda solfångare från etablerade externa tillverkare av storskaliga plana solfångare samt Absolicon koncentrerande solfångare. Samtidigt omfattar förvärvet samtliga immateriella rättigheter, patent, produktionsdokumentation och det produktionskunnande som krävs för att återstarta tillverkningen av solfångare om marknadsförutsättningarna i framtiden motiverar ett sådant beslut.

Transaktionen innehåller överenskomna ersättningsmekanismer kopplade till en eventuell framtida återstart av tillverkningen av den unika plana SavoSolar-solfångaren. Därutöver kommer eventuella framtida intäkter från försäljning eller licensiering av SavoSolars immaterialrättsportfölj att delas lika mellan Absolicon och Summa.

## **Marknaden för solvärme**

Den europeiska marknaden för förnybar värme genomgår för närvarande en expansion driven av EU klimatpolitik, investeringar i fjärrvärme samt industrins omställning bort från fossila bränslen. Genomförandet av EU Fit for 55-paketet och den kommande Heating & Cooling Strategy förväntas ytterligare stärka marknaden för storskalig solvärme.

För Absolicon stärker förvärvet två viktiga marknadssegment.

Inom industriell processvärme har Absolicon redan en stark position inom koncentrerande solvärme för högttemperaturapplikationer. Det nuvarande förslaget till EU Heat Auction innebär att den lägsta stödberättigade temperaturen föreslås sänkas till cirka 80°C, vilket gör att plana solfångare kan kvalificera sig för industriprojekt finansierade av EU innovationsfond. Detta gör de storskaliga plana solvärmesystem som SavoSolar har stor expertis inom attraktiva för en betydligt bredare grupp industriella värmeapplikationer.

Inom solfjärrvärme ger förvärvet Absolicon omedelbar tillgång till ett av Europas starkaste varumärken och referensportföljer för storskalig solfjärrvärme. Medan Absolicon främst har fokuserat på industriell processvärme har SavoSolar byggt upp djup kompetens inom stora solvärmefält för fjärrvärme, säsongslager för värme samt offentligt upphandlade energiprojekt på flera europeiska marknader.

## **Transaktion**

Förvärvet genomfördes genom ett verksamhetsöverlåtelseavtal som ingicks mellan Absolicon och Summa Energy Oy samt genom erläggande av den kontanta delen av köpeskillingen den 9 juni 2026.

Den totala köpeskillingen uppgår till 393 000 euro. Köpeskillingen består av en kontant betalning om 175 000 euro samt nyemitterade aktier i Absolicon motsvarande ett värde om 218 000 euro.

## **Riktad nyemission**

Som en del av köpeskillingen har Absolicons styrelse den 9 juni 2026, med stöd av det bemyndigande som registrerades hos Bolagsverket den 23 juni 2025, beslutat att genomföra en riktad nyemission om 355 723 nya B-aktier till Summa Energy Oy.

Skälet till avvikelsen från aktieägarnas företrädesrätt är att de nya aktierna utgör en del av köpeskillingen enligt verksamhetsöverlåtelseavtalet avseende förvärvet av SavoSolars verksamhet. Styrelsen bedömer att den riktade emissionen är en integrerad och nödvändig del av transaktionen samt att den är till fördel för Absolicon och dess aktieägare.

Teckningskursen uppgår till 6,66 kronor per aktie, motsvarande ett totalt emissionsvärde om cirka 2,37 miljoner kronor (218 000 euro). Teckningskursen har fastställts genom förhandlingar mellan parterna och speglar styrelsens bedömning av marknadsvärdet på Absolicons aktie. Betalning för aktierna sker genom kvittning mot en del av säljarens fordran avseende köpeskillingen.

Efter emissionen kommer antalet aktier i Absolicon att öka från 13 594 648 till 13 950 371 aktier och aktiekapitalet kommer att öka med 355 723 kronor från 13 594 648 kronor till 13 950 371 kronor. Emissionen medför en utspädning om cirka 2,5 procent för befintliga aktieägare.

Vid beräkningen av utspädningen antas det nuvarande antalet aktier uppgå till 13 594 648 aktier, inklusive 1 500 000 aktier hänförliga till övertilldelningsoptionen i Absolicons nyligen genomförda företrädesemission. Utgivandet av dessa aktier är föremål för godkännande vid en extra bolagsstämma den 12 juni 2026.

Efter genomförandet av nyemissionen kommer Summa Energy Oy att inneha cirka 2,6 procent av aktierna och rösterna i Absolicon.

– Marknaden för förnybar värme i Europa går in i en ny fas. Energibolag och fjärrvärmeföretag runt om i Europa planerar betydande investeringar i fossilfri värmeproduktion. SavoSolar har byggt upp ett starkt varumärke och en stark referensportfölj inom europeiska solfjärrvärmeprojekt, och tillsammans med Absolicons position inom industriell solvärme skapar vi en starkare plattform för framtida tillväxt. Lägre temperaturgränser i Heat Auction-programmet på 1 miljard euro öppnar nya möjligheter för storskalig plan solvärme inom industrin, säger Joakim Byström, vd för Absolicon.

Denna information är sådan som Absolicon är skyldigt att offentliggöra enligt EU:s marknadsmissbruksförordning (EU nr 596/2014). Informationen lämnades, genom angiven kontaktpersons försorg, för offentliggörande 2026-06-09 17:00 CET.

Joakim Byström  
vd Absolicon Solar Collector AB  
E-post: CEO@absolicon.com  
tel: 0611-55 70 00

Pressbilder: marketing@absolicon.com

**Absolicon Solar Collector AB (publ)** grundades 2005 som ett forsknings- och utvecklingsbolag inom solteknik. Absolicon är idag ett börsnoterat bolag med mer än tio års operativ erfarenhet från alla delar av världen. Absolicon är specialiserat på att tillhandahålla lösningar för övergången från fossila bränslen, vilket ger en lönsam, lättinstallerad och utsläppsfri energilösning med hjälp av koncentrerande solfångare samt kompletta robotproduktionslinor för solfångarna. <http://www.absolicon.com/>