




# HỒ SƠ NĂNG LỰC 2026

## CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN MẶT TRỜI QUANG THANH

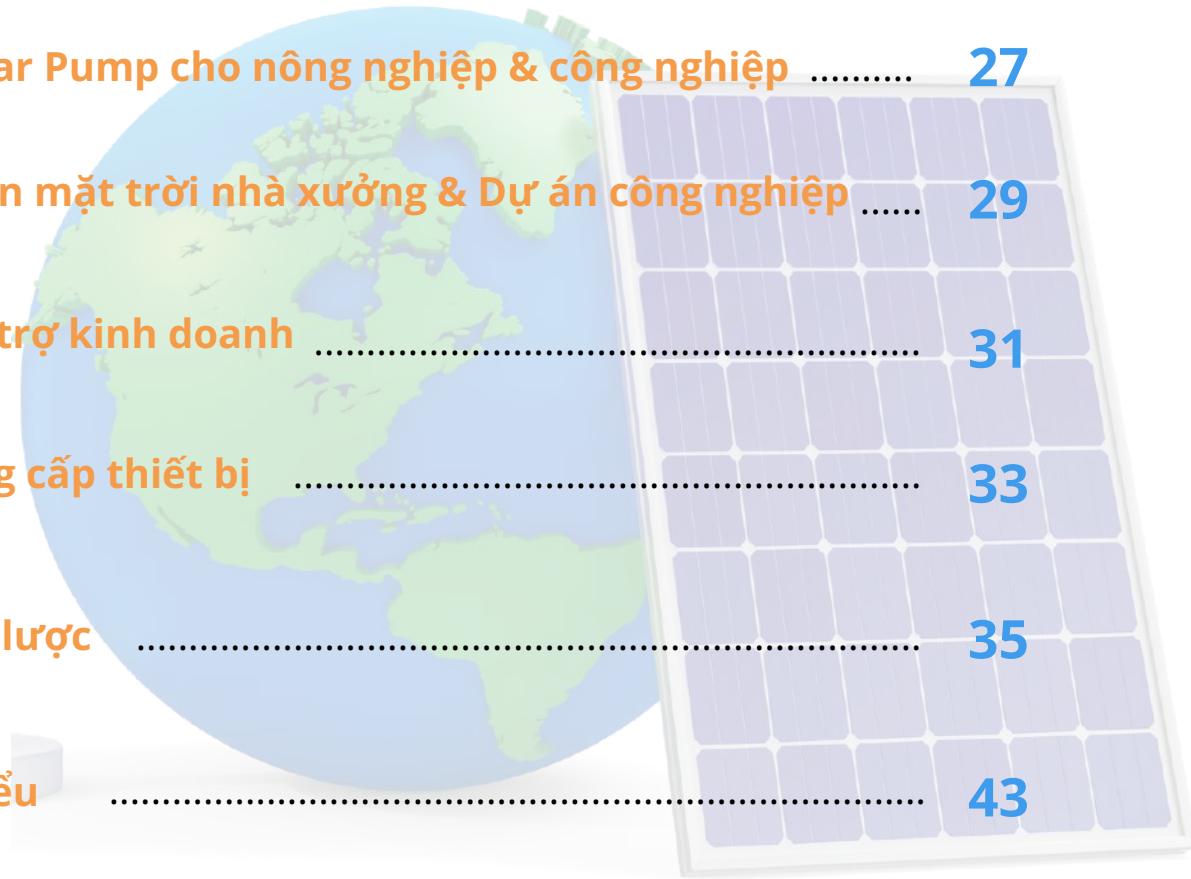
 **Trụ Sở Chính:** 1099/3 Nguyễn Thị Thích, Phường Tam Bình, Tp. HCM  
**Chi Nhánh Bình Định:** 233 Ngô Gia Tự, Phường Bình Định, Tỉnh Gia Lai  
**Chi Nhánh Nha Trang:** Số 2, KDC Rù Rì, Bắc Nha Trang  
**Kho Hàng:** 86 Nguyễn Thị Thích, Phường Tam Bình, Tp.HCM

 [quangthansolar.com](http://quangthansolar.com)

 [quangthanhqtco@gmail.com](mailto:quangthanhqtco@gmail.com)

# MỤC LỤC

Thư chào .....	03	Hệ thống kho bãi & Logistic .....	21
Thông tin công ty .....	05	Giải pháp Điện Mặt Trời dân dụng .....	23
Về chúng tôi .....	07	Giải pháp Solar Pump cho nông nghiệp & công nghiệp .....	27
Cột mốc quan trọng .....	09	Giải pháp Điện mặt trời nhà xưởng & Dự án công nghiệp .....	29
Tầm nhìn - Sứ mệnh - Giá trị cốt lõi .....	11	Dịch vụ & Hỗ trợ kinh doanh .....	31
Tụ sở & Chi nhánh Quang Thanh Solar .....	13	Năng lực cung cấp thiết bị .....	33
Chứng nhận & Giải thưởng .....	15	Đối tác chiến lược .....	35
Hệ sinh thái Quang Thanh Solar .....	17	Dự án tiêu biểu .....	43
Đội ngũ nhân sự .....	19		



## THƯ CHÀO

Kính gửi Quý Khách hàng!

Lời đầu tiên, **Quang Thanh Solar** xin gửi lời chào trân trọng, lời cảm ơn chân thành đến Quý Khách hàng đã quan tâm đến sản phẩm, giải pháp và dịch vụ kỹ thuật của **Quang Thanh Solar**.

**Công Ty Cổ Phần Điện Mặt Trời Quang Thanh** (tiền thân là Công Ty TNHH Phát Triển Thương Mại Dịch Vụ Quang Thanh) được thành lập vào năm 2019, hoạt động trên lĩnh vực chính là Điện năng lượng mặt trời.

### LĨNH VỰC ĐIỆN NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI:

- Nghiên cứu, phát triển giải pháp và tinh chọn những sản phẩm chất lượng, công nghệ không ngừng mang lại những lợi ích tích cực cho môi trường, xã hội mà còn tạo ra giá trị kinh tế cao cho Chủ đầu tư, Khách hàng, Đối tác.
- Phân phối và lắp đặt các dòng sản phẩm: Tấm pin năng lượng mặt trời – AXITEC, LONGi, ASTRONERY, TCL; Biến tần – INVT, LUXPOWER, SMA, SUNGROW, SVE, SOLIS, BYD; Pin lưu trữ lithium – VALLEY, HINAESS, PYLONTECH, BYD, DYNESS, SVE

**Quang Thanh Solar** không chỉ cung cấp sản phẩm - Chúng tôi còn đồng hành với tinh thần tận tâm trong từng giải pháp, hợp tác bền vững cùng đối tác và chia sẻ giá trị cùng phát triển, **Quang Thanh Solar** không ngừng nghiên cứu, sáng tạo và cải tiến mang đến những hệ thống năng lượng tối ưu - chất lượng - hiệu quả cho từng công trình.

Rất mong có cơ hội được đồng hành, hợp tác với Quý Khách hàng.

Trân trọng./.





## THÔNG TIN CÔNG TY

### PROFILE COMPANY THÔNG TIN HỒ SƠ PHÁP LÝ CỦA CÔNG TY

1	<b>Tên công ty/</b> Company name	CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN MẶT TRỜI QUANG THANH
2	<b>Ngày thành lập/</b> Established Date	03/12/2024
3	<b>Giám đốc/</b> Director	Bùi Minh Tiến
4	<b>Số ĐKKD/</b> Company Business registration Number	0318769358
5	<b>Loại hình kinh doanh/</b> Type of Business	Solar Power
6	<b>Kinh nghiệm/</b> Professional Experience	8 năm
7	<b>Vốn điều lệ/</b> Capital	9.000.000.000
8	<b>Địa chỉ/</b> Address	1099/3 Nguyễn Thị Thích, Phường Tam Bình, Thành phố Hồ Chí Minh
9	<b>Điện thoại/</b> Tel	0909691706
10	<b>Nhân sự/</b> Employee	>50 Người
11	<b>Các dịch vụ/</b> Major services	Nâng cấp, cải tiến công nghệ Đào tạo & chuyển giao công nghệ Bảo hành - Hậu mãi Tư vấn giải pháp chuyên biệt

# VỀ CHÚNG TÔI

**Công Ty Cổ Phần Điện Mặt Trời Quang Thanh**, thành lập năm 2019 (tiền thân là Công Ty TNHH Phát Triển Thương Mại Dịch Vụ Quang Thanh), chuyên cung cấp giải pháp điện mặt trời cho hộ gia đình, doanh nghiệp và nhà xưởng. Đến năm 2026, công ty đã lắp đặt hơn **1100 hệ thống** và phát triển mạng lưới **100+** đại lý trên toàn quốc. **Quang Thanh Solar** hướng tới mở rộng khu vực, góp phần thúc đẩy năng lượng bền vững tại Việt Nam. Với đội ngũ kỹ thuật chuyên môn cao và quy trình thi công chuẩn hóa, Quang Thanh Solar mang đến giải pháp tối ưu về hiệu suất – chi phí, góp phần thúc đẩy sử dụng năng lượng sạch tại Việt Nam.

Chúng tôi cam kết đồng hành cùng khách hàng trong suốt vòng đời dự án, từ tư vấn đến vận hành và bảo trì. Hướng đến tương lai xanh, **Quang Thanh Solar** không ngừng đổi mới để nâng cao chất lượng và lan tỏa giá trị bền vững.



# CỘT MỐC QUAN TRỌNG

**2020**

Triển khai 100+ hệ thống áp mái.  
Nhà phân phối chính thức  
thương hiệu LEADER tại Việt  
Nam.

**2019**

Công Ty TNHH Phát Triển - TM - DV  
Quang Thanh.  
Hợp tác chiến lược đầu tiên với Tập  
đoàn DAT.

**2022**

Trở thành nhà phân phối chính  
thức của AXITEC.  
Tổng số hệ triển khai đạt 200+.

**2023**

Top 1 nhà phân phối AXITEC tại  
Việt Nam.

**2024**

Trở thành Công ty cổ phần Điện  
mặt trời Quang Thanh. Hợp tác  
chiến lược với SolarViet. Top 5 nhà  
phân phối Luxpower tại Việt Nam

**2025 - nay**

Thành lập chi nhánh Quang Thanh -  
Bình Định, Nha Trang. Trở thành đại  
lý chính thức của INVT, SMA,  
PYLONTECH tại Việt Nam. Lắp đặt  
1100+ hệ thống điện mặt trời. Mở  
rộng Kho Điện Mặt Trời Quang Thanh.



**Quang  
Thanh  
Solar**

## TẦM NHÌN

Đến năm 2030, Quang Thanh Solar đặt mục tiêu trở thành một trong những doanh nghiệp hàng đầu trong lĩnh vực năng lượng tái tạo tại Việt Nam, với hệ sinh thái sản phẩm đa dạng, công nghệ hiện đại và dịch vụ chuyên nghiệp. Chúng tôi hướng tới việc mở rộng thị trường ra toàn quốc, góp phần tích cực vào công cuộc chống biến đổi khí hậu toàn cầu và mục tiêu thực hiện NET ZERO của chính phủ Việt Nam đến năm 2050.

## SỨ MỆNH

Công Ty Cổ Phần Điện Mặt Trời Quang Thanh cam kết cung cấp các giải pháp năng lượng sạch, bền vững và hiệu quả, góp phần tạo dựng một tương lai xanh cho cộng đồng. Chúng tôi luôn nỗ lực đổi mới sáng tạo, nâng cao chất lượng sản phẩm và dịch vụ, nhằm đáp ứng nhu cầu ngày càng cao của khách hàng và thúc đẩy quá trình chuyển dịch năng lượng tại Việt Nam.

## GIÁ TRỊ CỐT LÕI



### Làm rõ

Giải đáp mọi thắc mắc của khách hàng về Điện Mặt Trời, cam kết lắp đặt và cung cấp những công trình và sản phẩm rõ ràng với chất lượng và thẩm mỹ cao. Là một yếu tố của văn hoá doanh nghiệp.



### Tận tâm

Luôn tâm huyết tới cùng, làm mọi thứ đơn giản và dễ dàng cho khách hàng, xây dựng đội ngũ cán bộ công nhân viên có phong cách làm việc chuyên nghiệp, sáng tạo, giàu nhiệt huyết - giỏi chuyên môn.



### Đồng hành

Cam kết hỗ trợ quý khách trong suốt vòng đời của hệ thống do Quang Thanh lắp đặt và vận hành.



### Hợp tác & chia sẻ

Quang Thanh mong muốn hợp tác cùng các đối tác toàn quốc, chia sẻ kinh nghiệm và cơ hội trong lĩnh vực năng lượng mặt trời.

# TRỤ SỞ & CHI NHÁNH QUANG THANH



01

## Chi nhánh Quang Thanh Solar Gia Lai

Địa chỉ: 233 Ngô Gia Tự, P. Bình Định, Tỉnh Gia Lai

SĐT: 090.969.1706

Mail:

02

## Chi nhánh Quang Thanh Solar Nha Trang

Địa chỉ: Số 2, KDC Rù Rì, Bắc Nha Trang

SĐT: 090.969.1706

Mail:

03

## Trụ sở chính Quang Thanh Solar TP.HCM

Địa chỉ: 1099/3 Nguyễn Thị Thích, P. Tam Bình, TP.HCM

SĐT: 090.969.1706

Mail:

04

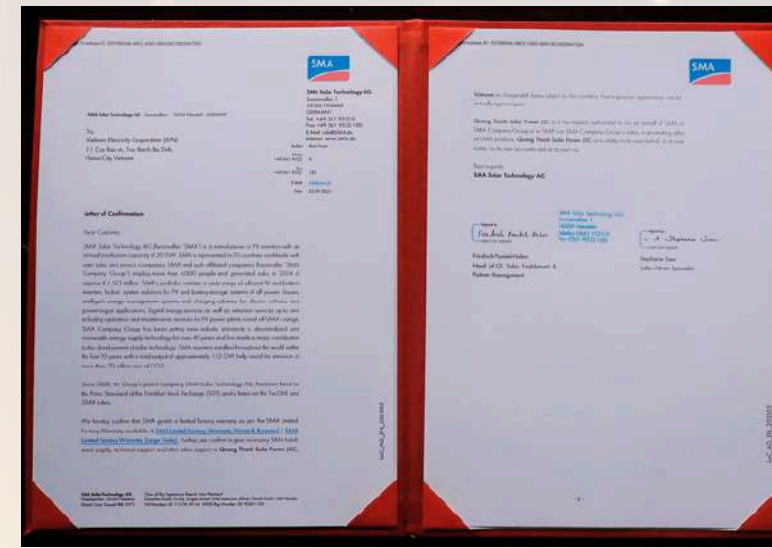
## Kho hàng Quang Thanh Solar

Địa chỉ: 86 Nguyễn Thị Thích, P. Tam Bình, TP.HCM

SĐT: 090.969.1706

Mail:

# CHỨNG NHẬN & GIẢI THƯỞNG



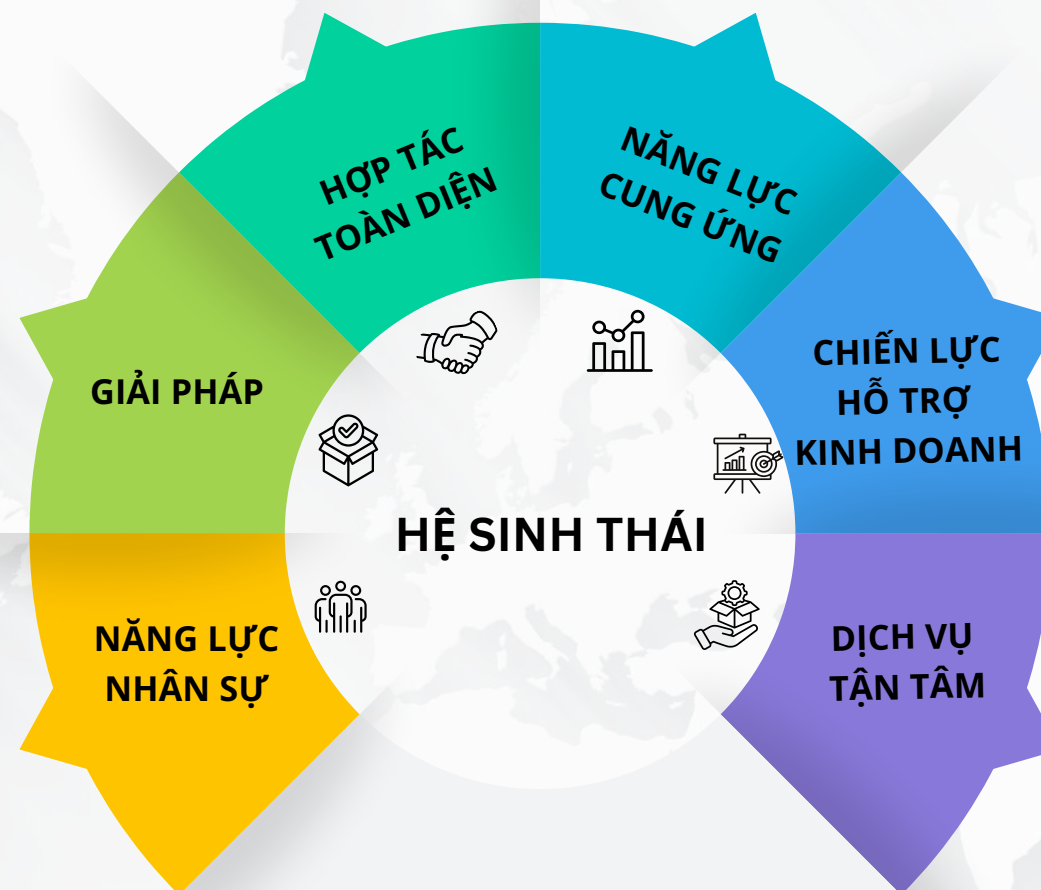
# HỆ SINH THÁI QUANG THANH SOLAR

Hợp tác với thương hiệu nổi tiếng: AXITEC, LONGI, INVT, SMA, Luxpower, Sungrow, Valley, Pylontech, SVE, Helukabel...

Luôn có sản phẩm số lượng lớn tại kho, sẵn sàng đáp ứng nhu cầu thị trường.

Cung cấp đa dạng sản phẩm từ On-grid, Off-grid, Hybrid, Solar pump...

Đội ngũ kỹ sư và thi công nội bộ, được đào tạo chuyên sâu, có thể kiểm soát chất lượng và tiến độ mà không phụ thuộc nhà thầu phụ.



Hỗ trợ tư vấn kỹ thuật - đào tạo bán hàng, hỗ trợ marketing, ưu đãi tài chính, hậu mãi kỹ thuật cho đối tác.

Tư vấn, khảo sát, thiết kế, thi công lắp đặt, hồ sơ pháp lý theo quy trình tiêu chuẩn. Chính sách bảo trì 24/7 bảo đảm hệ thống luôn vận hành.

**AXITEC**

**SOLAX**  
POWER

**LU X POWER**<sup>TEK</sup>

**Lithium Valley**  
technology

**HELUKABEL**

**ASTROENERGY**

**SMA**

**invt**

**SVE**

**ETEK**

**TCL SOLAR**

**GOODWE**

**SUNGROW**

**PYLONTECH**

**LEADER**

**LONGI**

**solis**

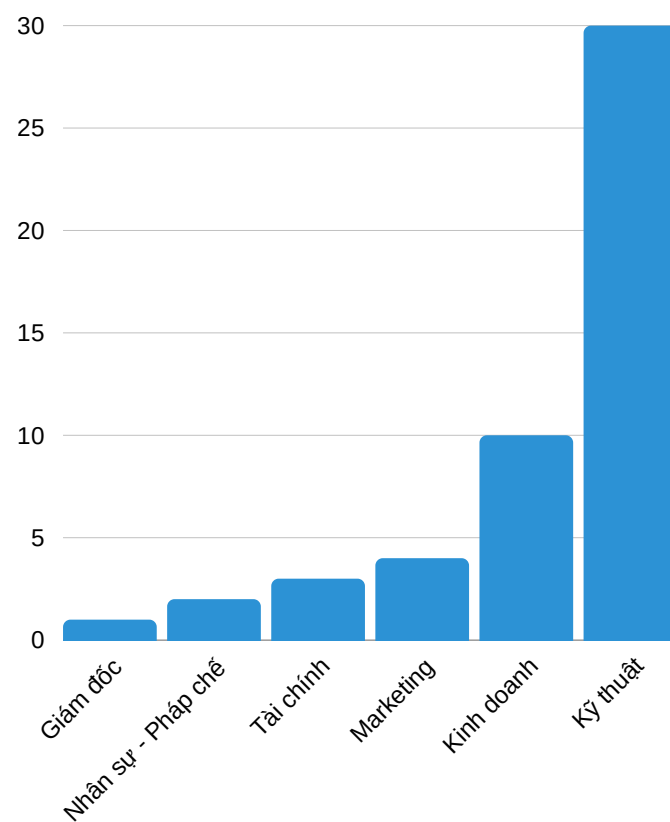
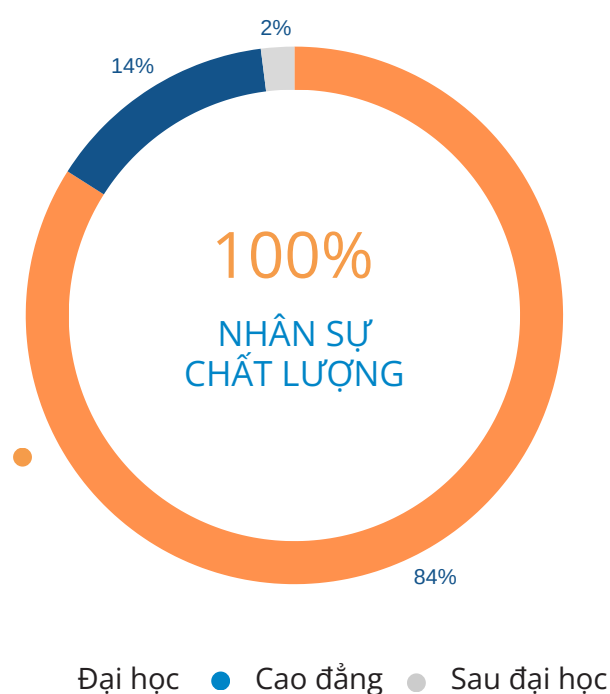
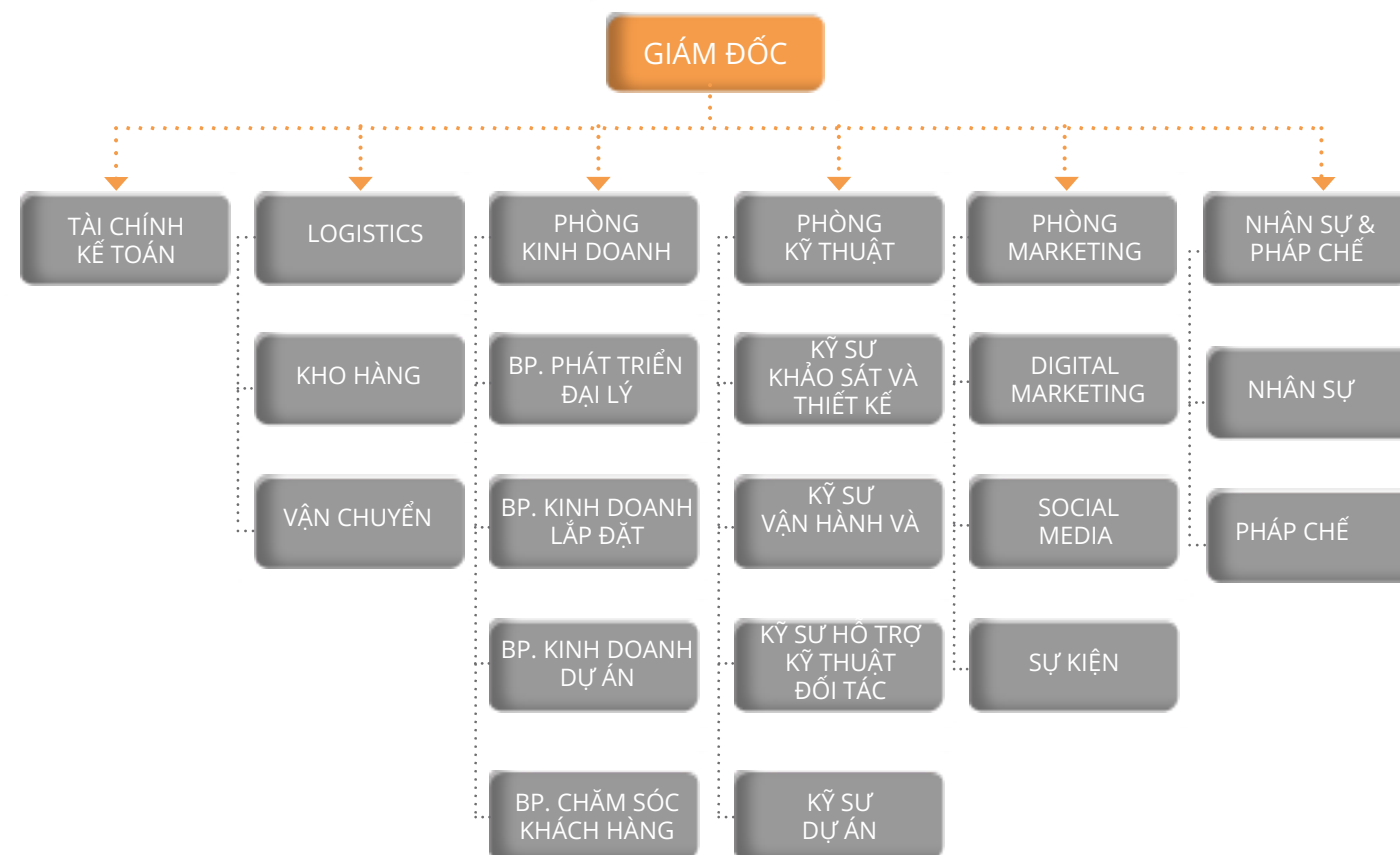
**HUAWEI**

**BYD**

**CADIVI**

# ĐỘI NGŨ NHÂN SỰ

Đội ngũ Quang Thanh Solar gồm 50 nhân sự, trong đó 30 kỹ thuật viên được đào tạo bài bản, có trình độ chuyên môn cao, cùng đội ngũ quản lý và điều phối giàu kinh nghiệm, tạo nên nền tảng vững chắc cho hoạt động hiệu quả và phát triển bền vững. Với sự kết hợp giữa chuyên môn kỹ thuật và tư duy điều hành linh hoạt, Quang Thanh Solar tự tin đáp ứng mọi yêu cầu trong lĩnh vực điện mặt trời. Chúng tôi xem con người là yếu tố then chốt để đổi mới, nâng cao chất lượng dịch vụ và duy trì lợi thế cạnh tranh dài hạn.





## HỆ THỐNG KHO BÃI & LOGISTIC

- **Vị trí:** Kho rộng 1500m<sup>2</sup>, cách trụ sở chính chỉ 300m – thuận tiện lưu trữ, xuất hàng và vận chuyển nhanh toàn quốc.
- **Năng lực triển khai:** Chủ động triển khai trọn gói các công trình điện mặt trời – từ hộ gia đình, trang trại đến nhà xưởng – tại Đông Nam Bộ, Tây Nam Bộ và Bình Định.
- **Nguồn cung ứng:** Hợp tác trực tiếp với nhà sản xuất. Thiết bị được kiểm tra chặt trước khi xuất kho, đảm bảo chất lượng và hiệu suất vận hành.



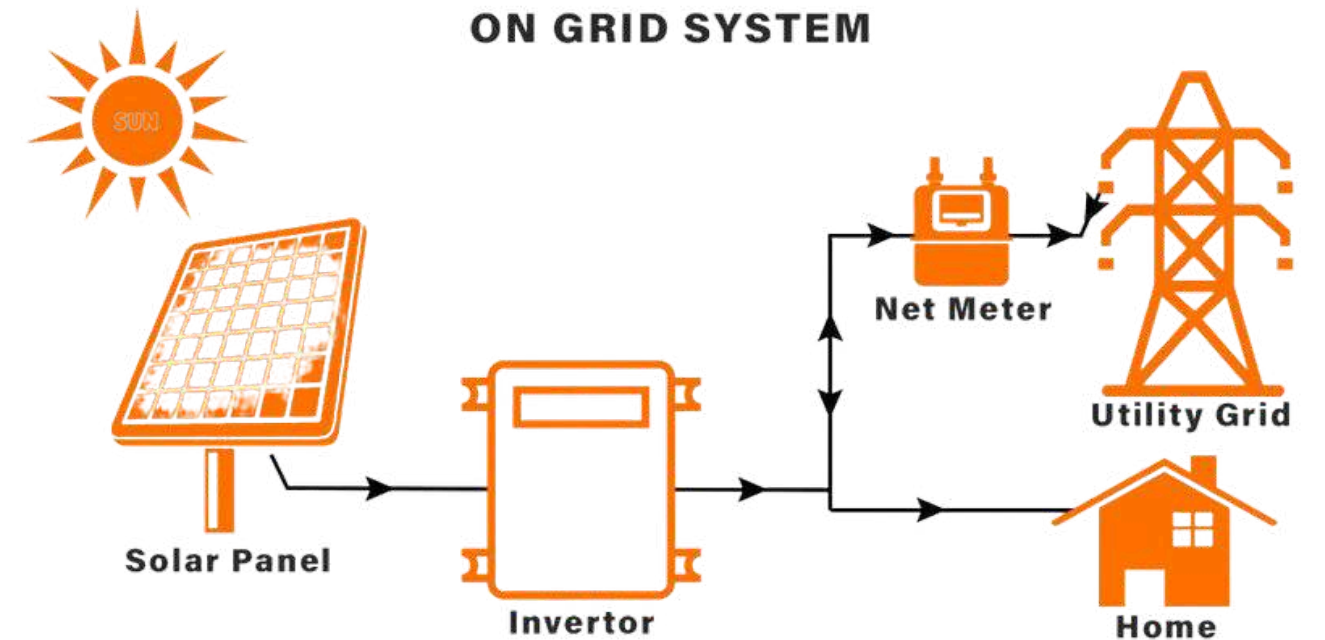
## GIẢI PHÁP ĐIỆN MẶT TRỜI DÂN DỤNG

### GIẢI PHÁP ON-GRID

<b>Mục đích</b>	Hệ thống điện mặt trời nối lưới, ưu tiên dùng điện mặt trời cho gia đình, chỉ lấy điện từ lưới khi cần. Có thể đẩy điện dư lên lưới (Zero Export), đảm bảo an toàn và ổn định.	
<b>Cấu tạo</b>	<b>Tấm pin mặt trời</b>	Công nghệ TOPCON hoặc HPBC 2.0.
	<b>Bộ biến tần</b>	Chuyển đổi điện DC thành AC.
<b>Lợi ích</b>	Tiết kiệm chi phí	
	An toàn và ổn định	
	Không cần hệ thống lưu trữ	

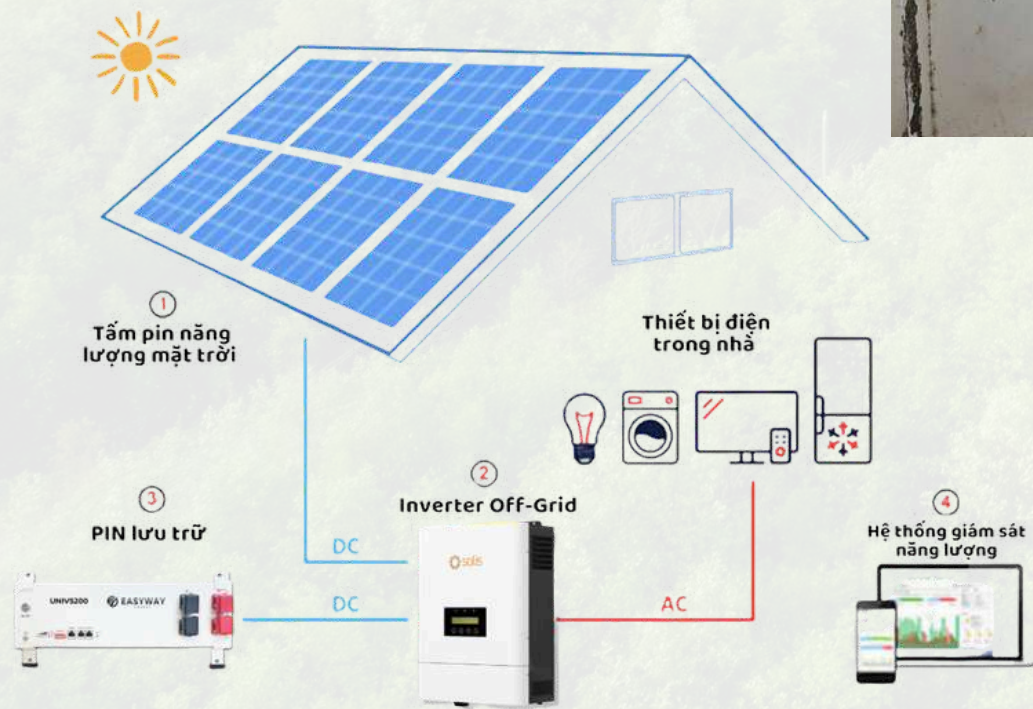


ON GRID SYSTEM



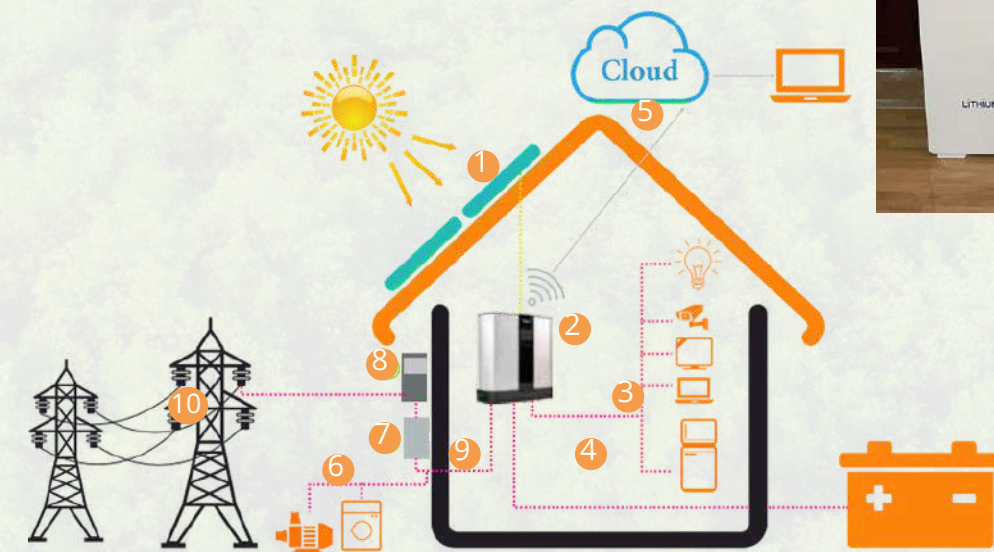
## GIẢI PHÁP OFF-GRID

<b>Mục đích</b>	Hệ thống điện mặt trời độc lập, không kết nối lưới điện, phù hợp cho khu vực xa xôi, không có điện, hoặc muốn sử dụng điện riêng biệt.	
<b>Cấu tạo</b>	<b>Tấm pin mặt trời</b>	Công suất 580W-720W.
	<b>Biến tần</b>	Chuyển điện DC thành AC để dùng trực tiếp.
	<b>Bộ lưu trữ</b>	Lưu điện dư để dùng khi mất điện hoặc ban đêm.
<b>Lợi ích</b>	Hoạt động độc lập	
	Chủ động nguồn điện 24/7	
	Bảo vệ thiết bị - tiết kiệm lâu dài	



## GIẢI PHÁP HYBRID

<b>Mục đích</b>	Hệ thống kết hợp điện mặt trời hòa lưới và lưu trữ pin, phù hợp với nơi cần dùng điện ổn định, lâu dài và muốn giảm chi phí điện, bảo vệ môi trường.	
<b>Cấu tạo</b>	<b>Tấm pin</b>	Hiệu suất cao (TOPCON/HPBC 2.0).
	<b>Biến tần hybrid</b>	Kết hợp điện mặt trời và lưới điện.
	<b>Bộ lưu trữ</b>	Dự phòng dùng khi mất điện hoặc ban đêm.
<b>Lợi ích</b>	Tiết kiệm chi phí lâu dài	
	Khả năng duy trì ổn định trong mọi điều kiện	
	An toàn và ổn định	

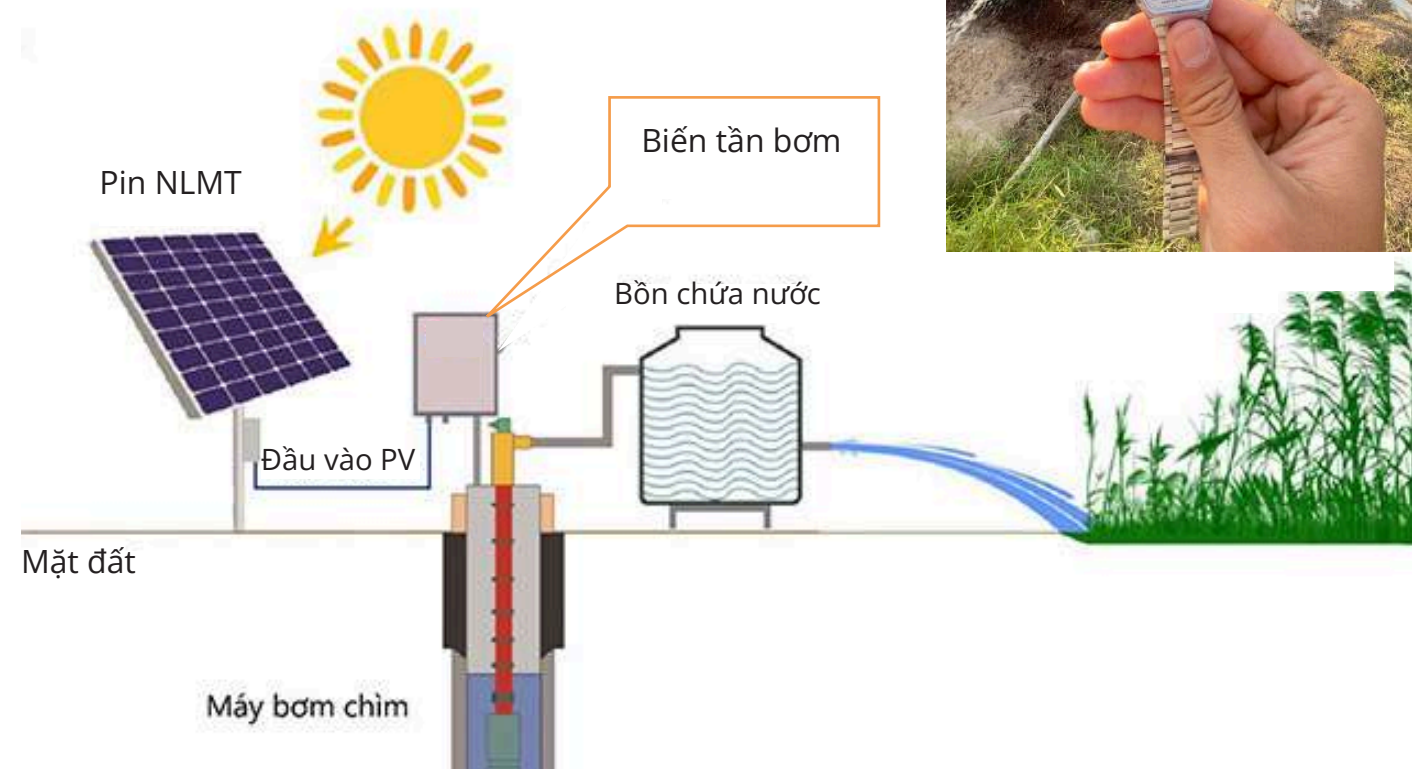


- 1 Tấm pin NLMT
- 2 Bộ Hybrid Inverter
- 3 Tải tiêu thụ ưu tiên
- 4 Ác quy dự trữ
- 5 Bộ giám sát từ xa
- 6 Tải tiêu thụ không ưu tiên
- 7 Tủ điện bảo vệ đóng/ ngắt
- 8 Đồng hồ điện
- 9 Điểm hoà lưới
- 10 Lưới điện



## GIẢI PHÁP SOLAR PUMP CHO NÔNG NGHIỆP & CÔNG NGHIỆP

GIẢI PHÁP BƠM NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI	
<b>Mục đích</b>	Giải pháp dùng năng lượng mặt trời để vận hành máy bơm, phù hợp cho nông nghiệp, tưới tiêu, cấp nước sinh hoạt, đặc biệt ở vùng xa, không có điện.
<b>Cấu tạo</b>	Tấm pin năng lượng mặt trời
	Biến tần bơm
<b>Lợi ích</b>	Tiết kiệm năng lượng
	Dễ dàng lắp đặt và bảo trì
	Thích hợp cho nông nghiệp và khu vực không có lưới điện





## GIẢI PHÁP ĐIỆN MẶT TRỜI NHÀ XƯỞNG & DỰ ÁN CÔNG NGHIỆP

**Quang Thanh Solar** cung cấp giải pháp điện mặt trời cho nhà xưởng và các dự án công nghiệp, hướng đến tối ưu chi phí năng lượng, đảm bảo hiệu suất vận hành và tính ổn định lâu dài cho doanh nghiệp sản xuất.

### Đối tượng áp dụng:

- Nhà xưởng, kho bãi, khu công nghiệp
- Doanh nghiệp sản xuất, logistics, trang trại quy mô lớn

### Danh mục giải pháp:

- Hệ thống On-grid cho nhà xưởng
- Hệ thống Hybrid kết hợp lưu trữ
- Giải pháp tích hợp lưu trữ năng lượng theo nhu cầu dự án

### Năng lực triển khai:

- Đội ngũ chính thức hơn 50 nhân sự, trong đó có đội ngũ hơn 30 kỹ sư giàu kinh nghiệm triển khai dự án
- Quy trình triển khai khép kín: Khảo sát – Thiết kế – Thi công – Vận hành, Hỗ trợ pháp lý & hồ sơ dự án trọn gói
- Thiết bị từ các thương hiệu uy tín quốc tế
- Hàng sẵn kho số lượng lớn

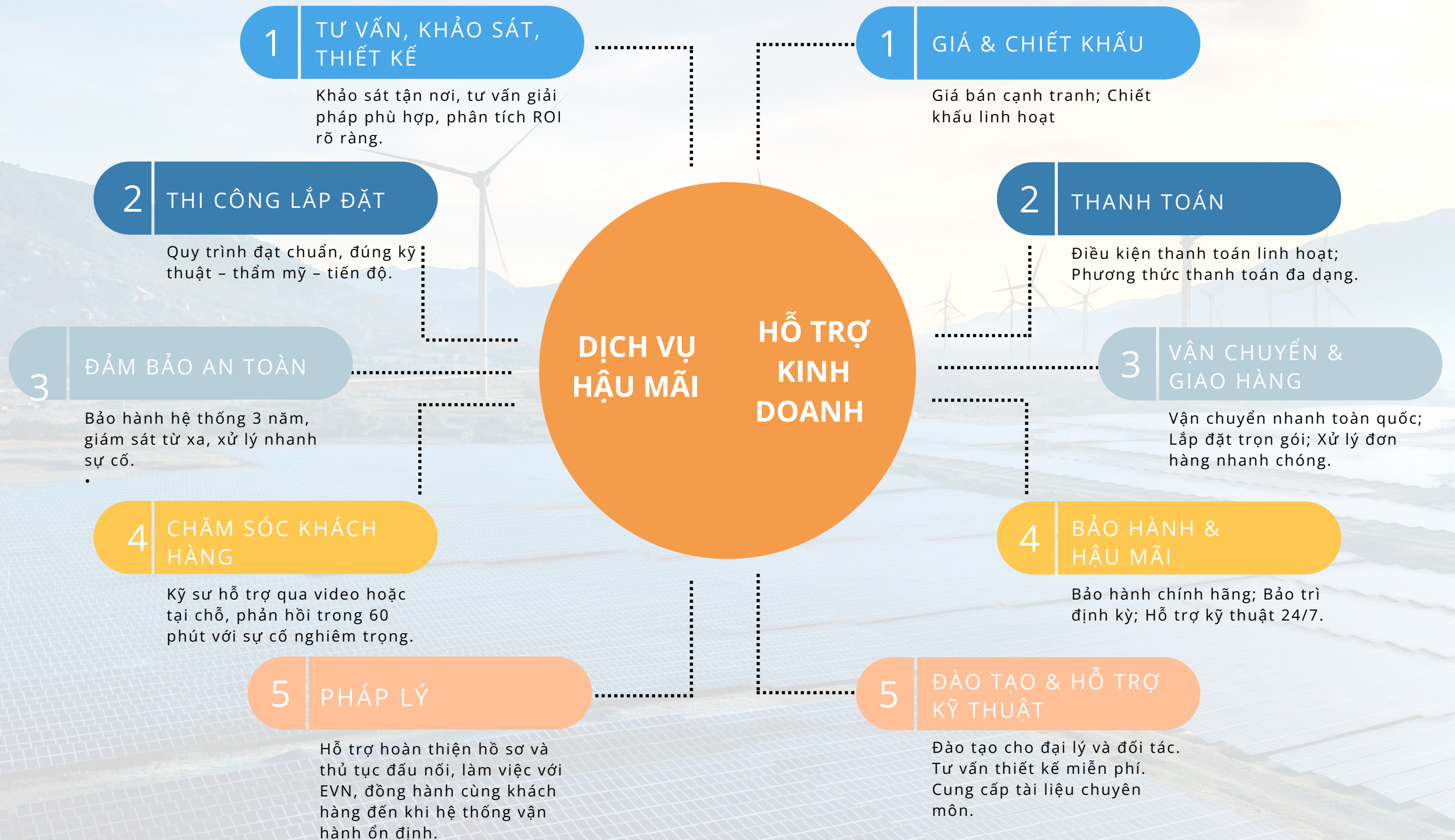
### Giá trị mang lại:

- Giảm chi phí điện năng dài hạn
- Gia tăng tính chủ động trong vận hành sản xuất
- Đồng hành cùng doanh nghiệp trong chiến lược phát triển bền vững

**Quang Thanh Solar** đồng hành cùng doanh nghiệp trong suốt vòng đời hệ thống, đảm bảo hiệu quả kinh tế và giá trị bền vững cho mỗi dự án.



# QUANG THANH SOLAR





# NĂNG LỰC CUNG CẤP THIẾT BỊ



## Tổng quan

Với lợi thế hệ thống kho quy mô lớn và mạng lưới đối tác quốc tế uy tín, Quang Thanh Solar tự tin khẳng định năng lực cung ứng mạnh mẽ, luôn sẵn sàng đáp ứng dự án quy mô MWp.

## Số liệu năng lực đã cung cấp

- **Tấm pin năng lượng mặt trời:** ~20 MWp đã phân phối ra thị trường.
- **Biến tần (Inverter):** ~15 MWp (gồm on-grid, off-grid, hybrid).
- **Hệ lưu trữ (Battery/ESS):** ~10 MWh đã triển khai.
- **Phụ kiện & thiết bị khác:** Cáp, khung, tủ điện... hàng nghìn sản phẩm.

## Cam kết cung ứng

Quang Thanh Solar luôn duy trì nguồn hàng sẵn có tại kho, sẵn sàng đáp ứng kịp thời cho mọi quy mô dự án, từ hệ thống hộ gia đình đến các công trình hàng MWp. Chúng tôi đồng hành cùng khách hàng với dịch vụ tư vấn kỹ thuật chuyên sâu, hỗ trợ vận chuyển nhanh chóng và chính sách bảo hành chính hãng, đảm bảo mang đến sự an tâm và giá trị bền vững trong suốt quá trình sử dụng.





ĐỐI TÁC CHIẾN LƯỢC - DAT SOLAR

**DAT**

[datgroup.com.vn](http://datgroup.com.vn)



Là tập đoàn tiên phong và dẫn đầu trong việc cung cấp giải pháp điện mặt trời thông minh tại Việt Nam, với hơn 17 năm kinh nghiệm và mạng lưới phân phối rộng khắp toàn quốc. **DAT** chuyên phân phối thiết bị và hệ thống điện mặt trời cho hộ gia đình, doanh nghiệp và nhà máy.





Với định hướng phát triển bền vững, **Quang Thanh Solar** tự hào là đối tác phân phối chiến lược của **DAT**, cung cấp sản phẩm chất lượng cao từ các thương hiệu hàng đầu thế giới.

	<p>INVT – Thương hiệu inverter và giải pháp điện công nghiệp đến từ Trung Quốc, uy tín toàn cầu trong lĩnh vực năng lượng và tự động hóa.</p>
	<p>GOODWE – Inverter thông minh, hiệu suất cao, lọt top các inverter được lắp đặt nhiều nhất thế giới.</p>
	<p>SUNGROW – Inverter chất lượng cao đến từ Trung Quốc, dẫn đầu trong nhiều bảng xếp hạng về công suất và độ tin cậy.</p>
	<p>PYLONTECH – Pin lưu trữ lithium, phù hợp cho các hệ thống lưu trữ năng lượng dân dụng và công nghiệp.</p>
	<p>Giải pháp pin mặt trời và lưu trữ năng lượng được tối ưu cho thị trường Đông Nam Á.</p>
	<p>ASTRONERGY – Thương hiệu pin mặt trời top đầu toàn cầu, thuộc tập đoàn CHINT (Trung Quốc), nổi bật với hiệu suất cao và độ bền vượt trội.</p>





**SOLARVIETVN** là doanh nghiệp hàng đầu tại Việt Nam cung cấp giải pháp và thiết bị điện mặt trời, với mục tiêu mang lại năng lượng sạch và bền vững. Cung cấp đầy đủ sản phẩm từ tấm pin, inverter, hệ thống lưu trữ đến các thiết bị phụ trợ, đáp ứng nhu cầu của khách hàng từ hộ gia đình, doanh nghiệp đến các dự án quy mô lớn.

Với cam kết mang lại giải pháp tối ưu cho khách hàng, **Quang Thanh Solar** đã hợp tác chiến lược với **SolarViet** trong việc phân phối các sản phẩm điện mặt trời từ các thương hiệu uy tín hàng đầu trên thế giới, bao gồm:

	LUXPOWER – Nhà cung cấp inverter và hệ thống điện mặt trời chất lượng cao, nổi bật với các sản phẩm dễ sử dụng và bền bỉ.
	HINAESS – Cung cấp các sản phẩm pin và inverter hiệu quả, thiện với môi trường.
	LONGi – Thương hiệu tấm pin mặt trời nổi tiếng toàn cầu với công nghệ tiên tiến và hiệu suất vượt trội.
	ETEK – Chuyên cung cấp các giải pháp điện mặt trời cho các dự án dân dụng và công nghiệp, được đánh giá cao về độ bền và hiệu suất.
	SENERGY – Thương hiệu chuyên cung cấp các giải pháp năng lượng tái tạo thông minh, tối ưu hóa hiệu suất hệ thống.
	NINGBO – Thương hiệu nổi tiếng trong lĩnh vực thiết bị lưu trữ năng lượng và các bộ phụ kiện điện mặt trời.

**SolarHive** là đơn vị cung cấp giải pháp năng lượng mặt trời chuyên sâu cho nhà xưởng, khu công nghiệp và các dự án thương mại - công nghiệp tại Việt Nam, với định hướng phát triển các giải pháp tối ưu hiệu suất và vận hành bền vững cho doanh nghiệp.

Với cùng tầm nhìn phát triển năng lượng sạch và hiệu quả, **Quang Thanh Solar** hợp tác chiến lược cùng **SOLAR HIVE** trong việc triển khai và phân phối các thiết bị điện mặt trời cho dự án nhà xưởng & công nghiệp, bao gồm:

	<b>SMA</b> - là thương hiệu biến tần điện mặt trời hàng đầu đến từ Đức, nổi bật với độ ổn định cao, hiệu suất vượt trội và tiêu chuẩn kỹ thuật nghiêm ngặt. Các sản phẩm SMA phù hợp cho dự án thương mại - công nghiệp và nhà xưởng quy mô lớn, đảm bảo khả năng vận hành bền bỉ và an toàn lâu dài.
	<b>BYD</b> - cung cấp các giải pháp biến tần lưu trữ và hệ thống pin lưu trữ năng lượng với công nghệ tiên tiến, hiệu suất cao và độ an toàn vượt trội. Giải pháp lưu trữ của BYD đáp ứng tốt nhu cầu tối ưu năng lượng, đảm bảo nguồn điện ổn định cho các hệ thống điện mặt trời dân dụng và dự án công nghiệp.



## ĐỐI TÁC CHIẾN LƯỢC - AXITEC



**AXITEC** là một trong những thương hiệu hàng đầu thế giới trong lĩnh vực sản xuất pin năng lượng mặt trời hiệu suất cao, có trụ sở tại Đức. Với hơn 20 năm kinh nghiệm, **AXITEC** đã khẳng định vị thế của mình thông qua chất lượng vượt trội, quy trình kiểm soát nghiêm ngặt và công nghệ tiên tiến "Made in Germany".

Pin **AXITEC** sử dụng cell mono-crystalline PERC thế hệ mới, đạt hiệu suất lên đến 21%, cùng chính sách bảo hành kỹ thuật và bảo hành hiệu suất lên đến 30 năm. Hiện tại, **Quang Thanh Solar** là nhà phân phối tấm pin **AXITEC** lớn nhất Đông Nam Á.

### Các chỉ số nổi bật:

- Hơn **20** năm kinh nghiệm trong ngành điện mặt trời.
- Hiện diện tại hơn **90** quốc gia, bao gồm thị trường khó tính như Đức, Mỹ, Nhật, UAE, Việt Nam,...
- Top **10** thương hiệu pin mặt trời được ưa chuộng tại châu Âu (theo thống kê thị phần một số năm gần đây).
- Hơn **10 GWp** công suất pin đã được lắp đặt trên toàn thế giới.
- Hiệu suất tấm pin: lên đến **21,48%**
- Bảo hành kỹ thuật 30 năm 1 đổi 1, đảm bảo hiệu suất  $\geq 85\%$  sau 30 năm.



## ĐỐI TÁC ĐỒNG HÀNH SOLIS



là thương hiệu inverter năng lượng mặt trời hàng đầu thế giới, thuộc sở hữu của tập đoàn Ginlong Technologies (Trung Quốc), được thành lập vào năm 2005. Với hơn 18 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực sản xuất inverter, **Solis** cung cấp các giải pháp chuyển đổi điện hiệu suất cao cho cả hệ thống điện mặt trời dân dụng, thương mại và công nghiệp.

### Các chỉ số nổi bật

- Hiện diện tại hơn **100** quốc gia và vùng lãnh thổ.
- Trên **40 GW** công suất inverter đã được lắp đặt toàn cầu.
- **5** trung tâm R&D toàn cầu, liên tục cải tiến công nghệ.
- Bảo hành tiêu chuẩn lên đến **10 năm**, hỗ trợ kỹ thuật toàn diện.
- **Top 3** nhà sản xuất inverter chuỗi (string inverter) lớn nhất thế giới (theo Wood Mackenzie, 2023).

### Đáng chú ý

- Chứng nhận quốc tế: TUV, CE, UL, CEC...
- Thiết kế nhỏ gọn, dễ lắp đặt và vận hành.
- Độ tin cậy cao, vận hành ổn định trong nhiều điều kiện khí hậu.
- Cam kết phát triển năng lượng xanh bền vững và thông minh.





## ĐỐI TÁC ĐỒNG HÀNH LEADER



là một tập đoàn năng lượng tái tạo có trụ sở tại Malaysia, với gần 30 năm kinh nghiệm phát triển và vận hành các dự án điện sạch tại khu vực châu Á. Công ty chuyên phát triển, sở hữu và vận hành các tài sản năng lượng tái tạo như điện mặt trời, thủy điện, điện gió, lưu trữ pin và hạ tầng truyền tải điện cao thế. **Leader Energy** đặt mục tiêu đạt mức phát thải carbon ròng bằng 0 (Net Zero Carbon) vào năm 2030, thể hiện cam kết mạnh mẽ đối với phát triển bền vững và đổi mới sáng tạo.

### Đáng chú ý

- Đạt chuẩn quốc tế: TUV, CE, RoHS.
- Phụ kiện kết nối đồng bộ: dây dẫn, đầu nối, hộp nối, rail...
- Độ bền cao, chống chịu thời tiết khắc nghiệt.
- Hiệu quả vận hành ổn định, giảm chi phí bảo trì.
- Phù hợp cho cả dân dụng và công nghiệp.

### Các chỉ số nổi bật

- Có mặt tại hơn **10** quốc gia trong khu vực châu Á.
- Hơn **500 MW** công suất năng lượng tái tạo tại Việt Nam.
- Gần **30 năm** kinh nghiệm trong lĩnh vực năng lượng sạch.
- Hơn **1.200** nhân sự trên toàn thế giới.



## ĐỐI TÁC ĐỒNG HÀNH HELUKABEL



là tập đoàn hàng đầu thế giới trong lĩnh vực sản xuất và cung cấp dây cáp điện, cáp điều khiển, cáp tín hiệu và phụ kiện cáp, có trụ sở chính tại Hemmingen, Đức. Được thành lập vào năm 1978, **HELUKABEL** đã phát triển mạnh mẽ với hơn 45 năm kinh nghiệm, hiện diện tại 76 địa điểm trên 43 quốc gia và cung cấp dịch vụ giao hàng đến 160 quốc gia.

### Đáng chú ý

- Chất lượng cao: đạt các chứng nhận ISO 9001, 14001, 50001.
- Độ bền cao: Chịu được môi trường khắc nghiệt, chống cháy, chống tia UV.
- Tiết kiệm năng lượng: Tối ưu hóa hiệu suất, giảm tổn thất điện năng.
- Ứng dụng rộng: Phục vụ các ngành năng lượng, viễn thông, tự động hóa, xây dựng hạ tầng.

### Các chỉ số nổi bật

- Hiện diện tại **76** địa điểm trên 43 quốc gia.
- Phân phối đến hơn **160** quốc gia trên toàn thế giới.
- Thành lập từ năm 1978 – **hơn 45** năm kinh nghiệm.
- Tổng công suất điện mặt trời đạt **1250 kW**.
- Dịch vụ logistics 24 giờ với hệ thống kho thông minh.





# DỰ ÁN TIÊU BIỂU



CÔNG TY CỔ PHẦN NHỰA KHÔI NGUYÊN

**Dự án Hệ thống điện mặt trời áp mái nhà xưởng Nhựa Khôi Nguyên**

**Địa điểm:** TP.HCM

**Chủ đầu tư:** Công Ty Cổ Phần Nhựa Khôi Nguyên

**Thời gian:** T7/2022

**Công suất:** 2 MWP

**Phạm vi công việc:** Tư vấn thiết kế và thi công dự án

**Mô tả dự án**

Hệ thống điện mặt trời áp mái sử dụng pin AXITEC, inverter Sungrow; giúp tối ưu hóa chi phí vận hành và giảm phát thải CO2 cho nhà máy





**Dự án Hệ thống điện mặt trời áp mái nhà xưởng Segis**

**Địa điểm:** Đồng Nai

**Chủ đầu tư:** Công ty TNHH Segis Việt Nam

**Thời gian:** T12/2023

**Công suất:** 1MWP

**Phạm vi công việc:** Tư vấn thiết kế và thi công dự án

**Mô tả dự án**

Hệ thống điện mặt trời áp mái sử dụng pin AXITEC, inverter Sungrow; giúp tối ưu hóa chi phí vận hành và giảm phát thải CO2 cho nhà máy



**Dự án Hệ thống điện mặt trời áp mái nhà xưởng Sản Xuất Nhựa Hợp Lợi**

**Địa điểm:** TP.HCM

**Chủ đầu tư:** Công ty TNHH Sản Xuất Nhựa Hợp Lợi

**Thời gian:** T2/2022

**Công suất:** 1,5 MWP

**Phạm vi công việc:** Tư vấn thiết kế và thi công dự án

**Mô tả dự án**

Hệ thống điện mặt trời áp mái sử dụng pin AXITEC, inverter Sungrow; giúp tối ưu hóa chi phí vận hành và giảm phát thải CO2 cho nhà máy





**Dự án Hệ thống điện mặt trời áp mái nhà xưởng Công Ty TNHH Chỉ Nhựa Thành Lợi**

**Địa điểm:** TP.HCM

**Chủ đầu tư:** Công ty TNHH Sản Xuất Chỉ Nhựa Hợp Lợi

**Thời gian:** T4/2023

**Công suất:** 700 MWP

**Phạm vi công việc:** Tư vấn thiết kế và thi công dự án

**Mô tả dự án**

Hệ thống điện mặt trời áp mái sử dụng pin AXITEC, inverter Sungrow; giúp tối ưu hóa chi phí vận hành và giảm phát thải CO2 cho nhà máy



**Dự án Hệ thống điện mặt trời áp mái nhà xưởng Công Ty TNHH Phú Mỹ Hưng**

**Địa điểm:** TP.HCM

**Chủ đầu tư:** Công ty TNHH Sản Xuất Phú Mỹ Hưng

**Thời gian:** T7/2024

**Công suất:** 900 MWP

**Phạm vi công việc:** Tư vấn thiết kế và thi công dự án

**Mô tả dự án**

Hệ thống điện mặt trời áp mái sử dụng pin AXITEC, inverter Sungrow; giúp tối ưu hóa chi phí vận hành và giảm phát thải CO2 cho nhà máy





## CÔNG TY TNHH SẢN XUẤT THƯƠNG MẠI XUẤT NHẬP KHẨU LIÊN TÂM

### Dự án Hệ thống điện mặt trời áp mái nhà xưởng Sản Xuất Thương Mại Xuất Nhập Khẩu Liên Tâm

**Địa điểm:** TP.HCM

**Chủ đầu tư:** Công ty TNHH Sản Xuất Thương Mại Xuất Nhập Khẩu Liên Tâm

**Thời gian:** T12/2020

**Công suất:** 300KWP

**Phạm vi công việc:** Tư vấn thiết kế và thi công dự án

#### Mô tả dự án

Hệ thống điện mặt trời áp mái sử dụng pin AXITEC, inverter Sungrow; giúp tối ưu hóa chi phí vận hành và giảm phát thải CO2 cho nhà máy



## BẢO TÀNG NƯỚC MẮM LÀNG CHÀI XƯA - PHAN THIẾT

### Dự án Hệ thống điện mặt trời áp mái nhà xưởng bảo tàng nước mắm Làng Chài Xưa - Phan Thiết

**Địa điểm:** Phan Thiết

**Chủ đầu tư:** Làng Chài Xưa

**Thời gian:** T3/2025

**Công suất:** 300KWP

**Phạm vi công việc:** Tư vấn thiết kế và thi công dự án

#### Mô tả dự án

Hệ thống điện mặt trời áp mái sử dụng pin AXITEC, inverter Sungrow; giúp tối ưu hóa chi phí vận hành và giảm phát thải CO2 cho nhà máy





**Dự án Hệ thống điện mặt trời áp mái Nhà xưởng Công ty TNHH MTV Dược Phẩm Cophavina**

**Địa điểm:** TP.HCM

**Chủ đầu tư:** Công ty TNHH MTV Dược Phẩm Cophavina

**Thời gian:** T12/2025

**Công suất:** 300KWP

**Phạm vi công việc:** Tư vấn thiết kế và thi công dự án

**Mô tả dự án**

Hệ thống điện mặt trời áp mái sử dụng pin AXITEC, inverter SMA; giúp tối ưu hóa chi phí vận hành và giảm phát thải CO2 cho nhà máy



**Dự án Hệ thống điện mặt trời áp mái Nhà xưởng dây thường Đức Hoà, Long An**

**Địa điểm:** Long An

**Chủ đầu tư:** Xưởng dây thường Đức Hoà - Long An

**Thời gian:** T10/2025

**Công suất:** 100KWP

**Phạm vi công việc:** Tư vấn thiết kế và thi công dự án

**Mô tả dự án**

Hệ thống điện mặt trời áp mái sử dụng pin AXITEC, inverter SMA; giúp tối ưu hóa chi phí vận hành và giảm phát thải CO2 cho nhà máy





HƠN 1100 KHÁCH HÀNG ĐÃ LẮP ĐẶT TRỪ 2019 - NAY

