

CÔNG TY CỔ PHẦN NĂNG LƯỢNG XANH VITY SOLAR  
VITY SOLAR GREEN ENERGY JOINT STOCK COMPANY

# COMPANY PROFILE



VITY SOLAR



CÔNG TY CỔ PHẦN NĂNG LƯỢNG XANH VITY SOLAR  
VITY SOLAR GREEN ENERGY JOINT STOCK COMPANY

A: Số 11BT3 KĐT Trung Văn, P. Trung Văn,  
Q. Nam Từ Liêm, TP. Hà Nội  
A: No. 11BT3 Trung Van urban area,  
Trung Van ward, Nam Tu Liem dist., Hanoi

T: 024 6290 7999  
H: 096 298 0955  
E: [info@vity.vn](mailto:info@vity.vn)  
W: [vitysolar.vn](http://vitysolar.vn)

[vitysolar.vn](http://vitysolar.vn)



# Mục Lục

## Table of content

---

### VỀ VITY SOLAR / ABOUT VITY SOLAR

Giới thiệu Công ty / Company introduction	03
Tầm nhìn - Sứ mệnh / Vision - Mission	05
Giá trị cốt lõi / Core Value	06
An toàn lao động / Labor Safety	07
Sơ đồ tổ chức / Organizational chart	08

---

### DỊCH VỤ CUNG CẤP / SERVICES PROVIDED

Mô hình kinh doanh (Tự tiêu thụ) / Main business model (Self-consumption)	09
Nguyên lý kỹ thuật năng lượng mặt trời trên mái nhà / Rooftop solar technical Principle	10
Lợi ích của năng lượng mặt trời trên mái nhà / Benefit of rooftop solar	11
Phạm vi công việc của EPC / EPC's Scope of Work	12

---

### QUY TRÌNH DỰ ÁN / PROJECT PROCESS FLOW

Quy trình dự án / Project process flow	13 - 14
Dịch vụ kỹ thuật chọn gói / Technical service choose package	15
Đội ngũ thiết kế kỹ thuật / Technical design team	16
Phương pháp kỹ thuật / Technical methods	16

### DỰ ÁN TIÊU BIỂU / TYPICAL PROJECTS

Dự án điện mặt trời áp mái ICD Long Bình Đồng Nai ICD Long Binh Dong Nai rooftop solar power project	17
Dự án điện mặt trời áp mái khu nhà điều hành và phụ trợ cảng Cát Lái Rooftop solar power project of Cat Lai port operating and auxiliary building	18
Dự án điện mặt trời áp mái Công ty cổ phần tiếp vận HP Rooftop solar power project of HP logistics joint stock company	19
Dự án điện mặt trời áp mái công ty Cổ phần sản xuất thương mại 3A Rooftop solar power project of 3A commercial production joint stock company	20
Dự án điện mặt trời mái nhà Công ty cổ phần công nghiệp thương mại Sông Đà Rooftop solar power project of Song Da industry and trade joint stock company	21
Dự án điện mặt trời chợ Đồng Mỏ Lạng Sơn Dong Mo Lang Son market solar power project	22
Dự án điện mặt trời mái nhà Công ty cổ phần Happytex Việt Nam Rooftop solar power project of Happytex Vietnam Joint Stock Company	23
Công ty cổ phần công nghiệp Sông Đà Song Da Industrial Joint Stock Company	24
Hệ thống điện mặt trời công ty TNHH đá Thượng Thành Solar power system of Thuong Thanh Stone Co., Ltd	25
Thi công hệ thống điện mặt trời áp mái trại gà xã Tân Hòa Construction of rooftop solar power system for chicken farm in Tan Hoa commune	26
Hệ thống điện mặt trời áp mái Công ty TNHH may Bình Minh ATC Rooftop solar power system of Binh Minh ATC Garment Co., Ltd	27
Gói thầu EP02.24 Mua sắm hệ thống năng lượng mặt trời áp mái cho tòa Nhà văn phòng TC-HICT Package EP02.24 Procurement of rooftop solar energy system for TC-HICT Office Building	28

---

### KHÁCH HÀNG & ĐỐI TÁC / CUSTOMER & PARTNERS

Khách hàng & Đối tác / Customer & Partners	29
Lời cảm ơn / Letter of gratitude	30



# Giới thiệu công ty

## Company introduction

### HƠN THẬP KỶ KINH NGHIỆM VỀ NĂNG LƯỢNG HƠI - NHIỆT - ĐIỆN

Vity Solar là công ty đi đầu trong việc cung cấp các dòng sản phẩm & giải pháp ứng dụng nguồn năng lượng tái tạo với mục tiêu phấn đấu trở thành công ty hàng đầu trong lĩnh vực miền Bắc cũng như trên Toàn Quốc, mang đến giải pháp năng lượng tiên tiến, tối ưu và hiệu quả.

Với thương hiệu của mình, mỗi công trình/dự án Điện mặt trời mà Vity Solar tham gia luôn để lại những ấn tượng đặc biệt sâu sắc về sự chuyên nghiệp, tận tâm và những giải pháp thông minh mang lại lợi ích lâu dài và bền vững cho quý Khách hàng và chủ đầu tư.

Đội ngũ nhân sự giàu kinh nghiệm của chúng tôi đã thi công rất nhiều công trình với đa dạng phong cách kiến trúc và kết cấu mái nhà, từ cổ điển tới hiện đại, luôn đảm bảo cung cấp cho khách hàng những giải pháp thông minh và an toàn nhất cho Hệ thống Điện mặt trời, mang lại sự an tâm tuyệt đối cho khách hàng khi trao gửi niềm tin.

### OVER A DECADE OF EXPERIENCE ABOUT STEAM - HEAT - ELECTRICITY ENERGY

Vity Solar is a leading company in providing product lines & solutions for renewable energy applications with the goal of striving to become a leading company in the field in the North as well as nationwide, bringing solutions to the world. Advanced, optimal and effective energy solutions.

With its brand, each Solar Power project/project that Vity Solar participates in always leaves a particularly deep impression of professionalism, dedication and smart solutions that bring long-term benefits and benefits, sustainable for customers and investors.

Our experienced staff has constructed many projects with a variety of architectural styles and roof structures, from classic to modern, always ensuring to provide customers with smart solutions, and the safest for the Solar Power System, bringing absolute peace of mind to customers when trusting.

## “ HƠN 20 CHUYÊN GIA VÌ SỰ THÀNH CÔNG CỦA KHÁCH HÀNG ”

“MORE THAN 20 EXPERTS BECAUSE OF  
THE SUCCESS OF CLIENT”



**10**

Bộ phận quản lý  
Management department



**05**

Marketing & Sale  
Thiết bị áp lực



**08**

Kỹ sư thiết kế  
Design Engineer



**20**

Kỹ sư giám sát  
Supervising engineer



**10**

Quản lý chất lượng  
Quality management



**10**

Giám sát an toàn  
Safety Supervisor



**05**

Vật tư thiết bị  
Materials and equipment



**15**

Bộ phận khác  
Other departments

**100** NHÂN SỰ  
PERSONNEL



# Tầm nhìn - Sứ mệnh

## Vision - Mission



### TẦM NHÌN VISION

Vity Solar với mục tiêu trở thành công ty hàng đầu Việt Nam về cung cấp các giải pháp điện mặt trời, địa chỉ uy tín với khách hàng khi nghĩ đến năng lượng mặt trời.

Vity Solar aims to become a leading company in Vietnam in providing solar power solutions, a prestigious address for customers when thinking about solar energy.

Vity Solar phấn đấu trở thành nhà cung cấp điện năng được sản xuất từ năng lượng mặt trời tại khu vực tỉnh Miền Bắc và Miền Nam.

Vity Solar strives to become a supplier of electricity produced from solar energy in the Northern and Southern.

Vity Solar tăng cường mối quan hệ hợp tác với các tập đoàn năng lượng lớn trên thế giới, trở thành địa chỉ uy tín với các nhà đầu tư nước ngoài tại Việt Nam.

Vity Solar strengthens cooperative relationships with major energy corporations in the world, becoming a prestigious address for foreign investors in Vietnam.

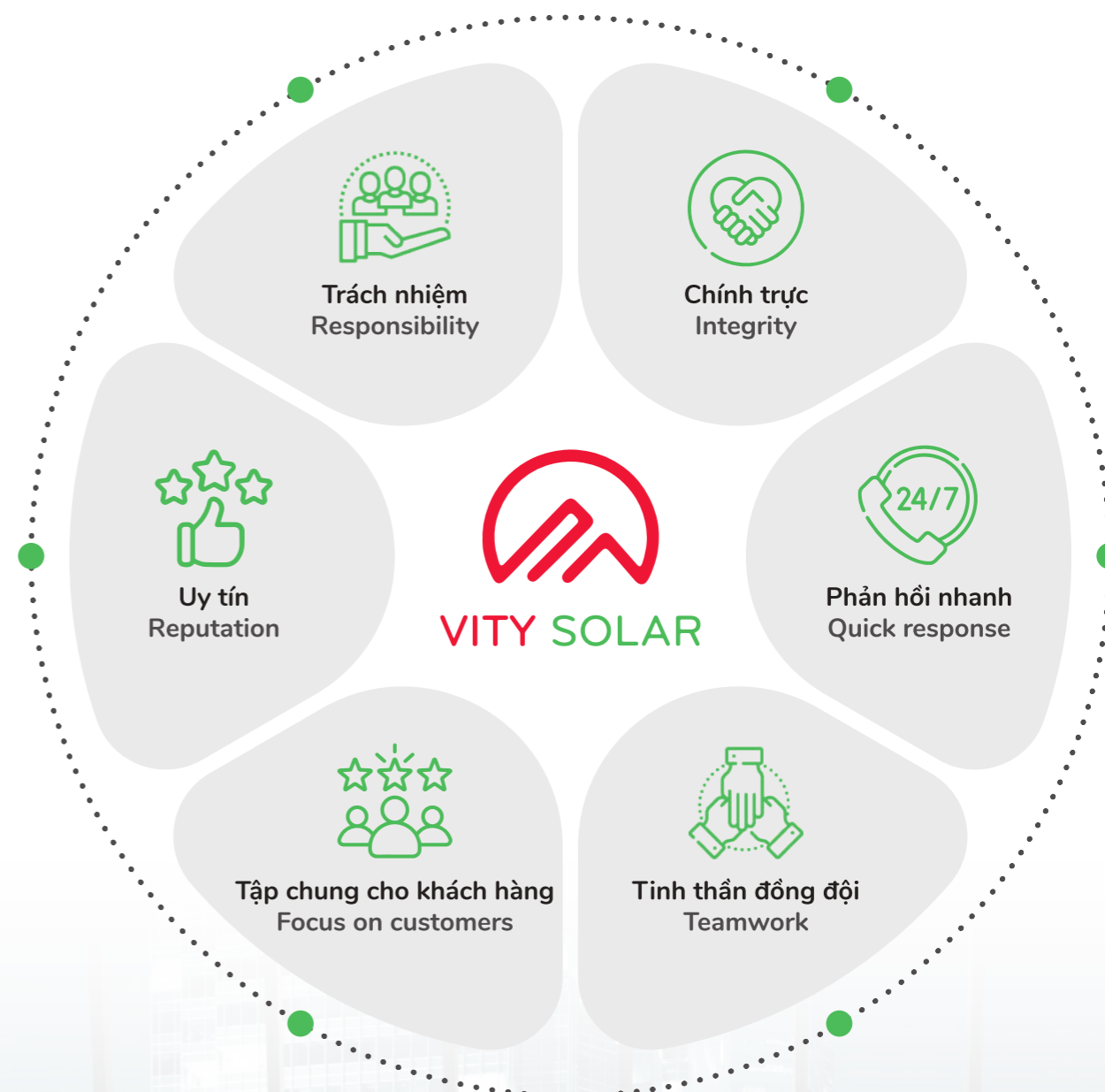


### SỨ MỆNH MISSION

- Mang điện mặt trời đến với mọi nhà  
Bring solar power to every home
- Tạo ra giá trị cho xã hội từ những sản phẩm chất lượng nhất  
Creating value for society from the highest quality products
- Góp phần vào sự phát triển của ngành năng lượng mặt trời Việt Nam nói riêng và thế giới nói chung  
Contributing to the development of the solar energy industry in Vietnam in particular and the world in general
- Góp phần vào sự phát triển bền vững của đất nước  
Contribute to the sustainable development of the country
- Cùng chung tay với cộng đồng quốc tế chống lại biến đổi khí hậu toàn cầu.  
Join hands with the international community to fight global climate change.

# Giá trị cốt lõi

## Core values





# Hệ thống quản lý an toàn lao động

## Labor safety management system



### Sức khỏe Health

- Tăng cường bảo vệ sức khỏe / Enhance health protection
- Quản lý thiết bị bảo hộ cá nhân (PPE) / Personal protective equipment (PPE) management
- Đánh giá môi trường làm việc / Evaluate the working environment
- Sơ cứu / First aid
- Kiểm tra sức khỏe định kỳ hàng năm / Annual health check-up
- Bảo hiểm y tế / Health Insurance



### An toàn Safety

- Tuần tra an toàn lao động hàng ngày / Daily labor safety patrol
- Kiểm tra trang bị bảo hộ cá nhân / Check personal protective equipment
- Báo cáo an toàn hàng tuần / Weekly safety reports
- Huấn luyện nhà thầu phụ / Training subcontractors
- Phát hiện mối nguy hiểm / Detect danger
- Phòng ngừa tai nạn / Accident prevention
- Đánh giá và kiểm soát rủi ro / Assess and control risks
- Phòng cháy chữa cháy / Fire protection and prevention
- Định hướng và đào tạo an toàn / Safety orientation and training
- Phản ứng khẩn cấp và hành động / Emergency response and action

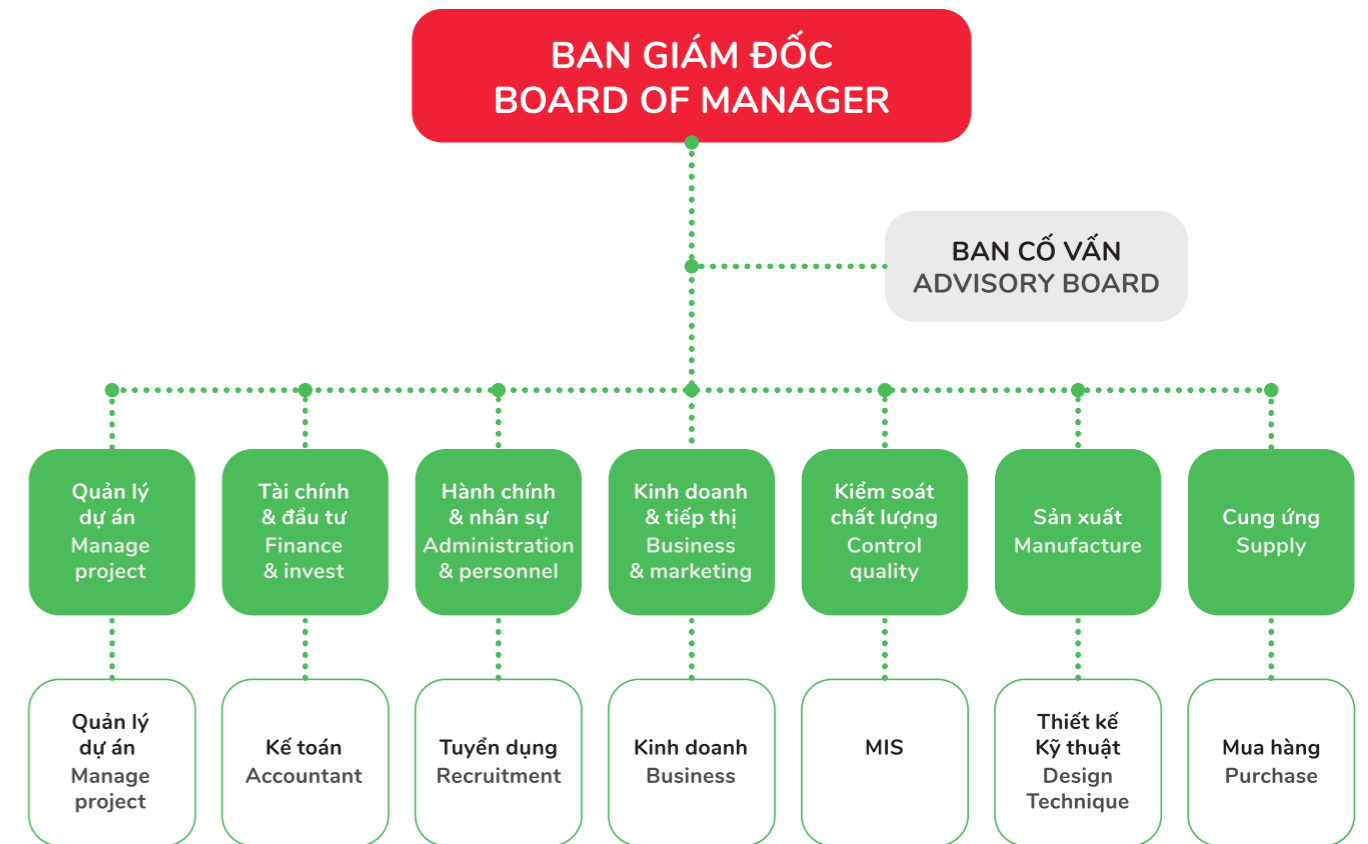


### Môi trường Environment

- Vệ sinh nơi làm việc hàng ngày / Clean the workplace every day
- Đánh giá tác động đến môi trường / Assess impact on the environment
- Giảm thiểu các thiệt hại đến môi trường / Minimize damage to the environment
- Phân loại và tái chế rác thải / Sorting and recycling waste

# Sơ đồ tổ chức

## Organizational chart

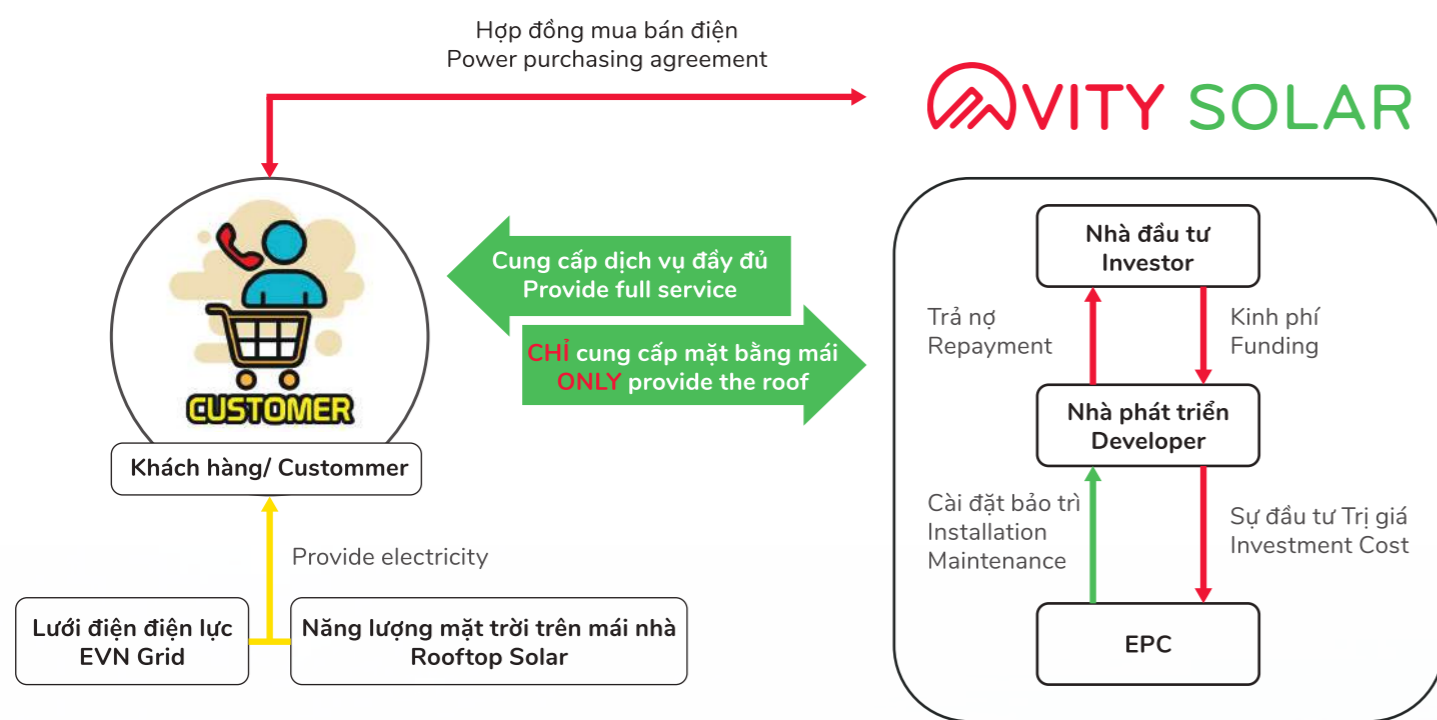




# Mô hình kinh doanh - Tự tiêu thụ

## Main business model - Self-consumption

VITY SOLAR cung cấp dịch vụ trọn gói cho dự án (Funding, EPC, O&M)  
 Khách hàng chỉ cần cung cấp mặt bằng mái nhà xưởng và ký hợp đồng PPA với VITY SOLAR  
 VITY SOLAR provides full service of project (Funding, EPC, O&M)  
 Customer only need to provide factory roof site and contract PPA with VITY SOLAR

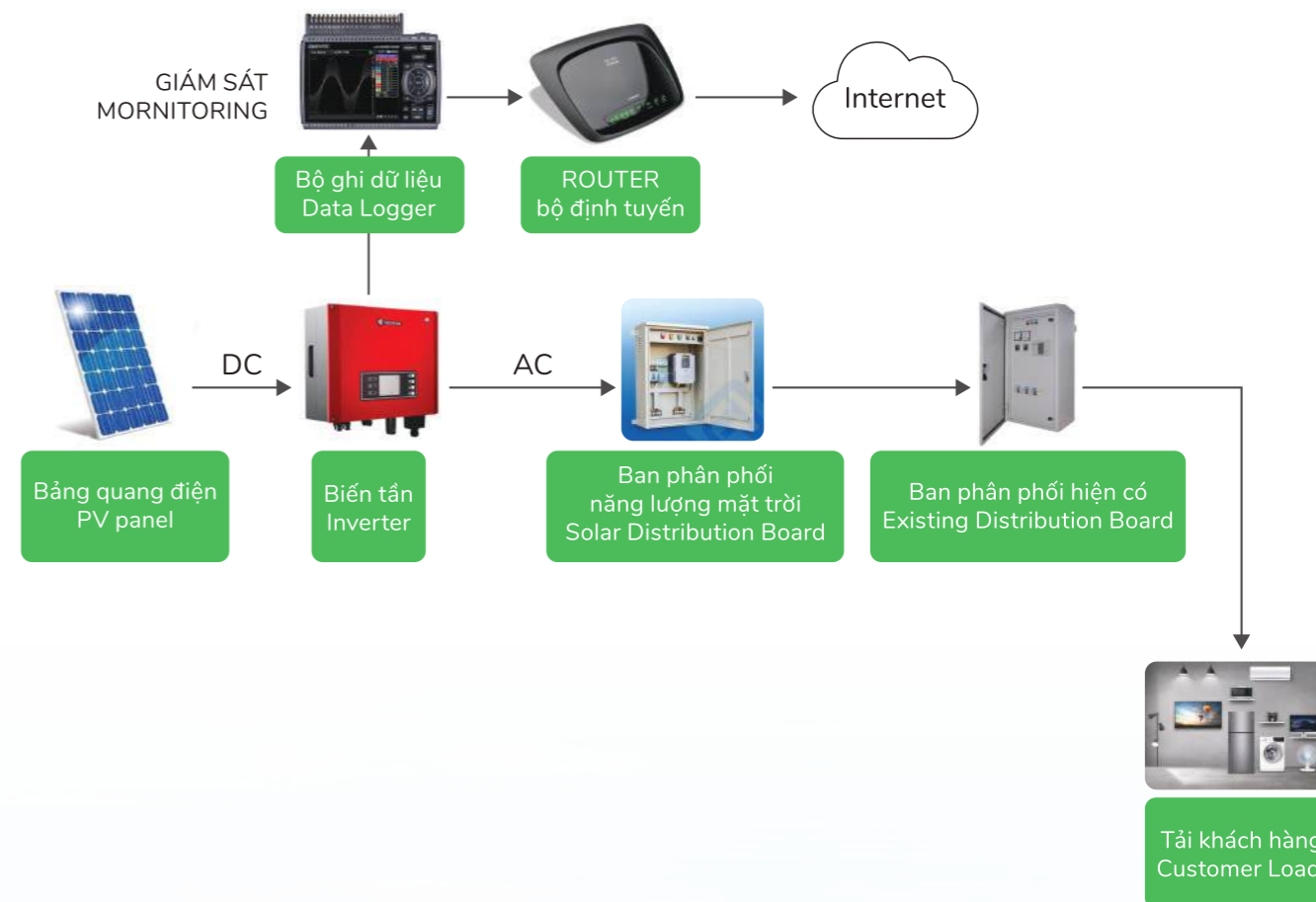


\*KHÔNG CẦN ĐẦU TƯ - NO INVESTMENT IS REQUIRED

# Nguyên lý kỹ thuật

## năng lượng mặt trời trên mái nhà

## Rooftop solar technical Principle





# Lợi ích của năng lượng mặt trời trên mái nhà

## Benefit of rooftop solar



### ĐÓNG GÓP CỦA XÃ HỘI

- Góp phần đảm bảo an ninh năng lượng quốc gia.
- Giảm lượng khí thải CO2, góp phần bảo vệ môi trường.
- Phục vụ nhu cầu điện tại chỗ, không gây áp lực lên lưới điện.
- Sử dụng mặt bằng mái hiện có, không cần sử dụng quỹ đất.

### SOCIAL'S CONTRIBUTION

- Contribute to ensuring national energy security.
- Reducing CO2 emissions, contributing to environmental protection.
- Serving on-site electricity demand, do not put pressure on the grid.
- Using existing roof surface, no need of using land fund.

### LỢI ÍCH CHO CHỦ SỞ HỮU MÁI NHÀ

Giảm nhiệt độ dưới mái nhà (3-5 độ C), giảm chi phí điều hòa không khí.  
Xây dựng hình ảnh doanh nghiệp, công ty XANH.  
0% giá vốn; 0% chi phí vận hành và bảo trì.  
Khấu trừ tiền điện so với giá điện của Tập đoàn Điện lực Việt Nam (4-10%)  
Thu nhập từ việc cho thuê mái nhà.  
Sở hữu hệ thống năng lượng mặt trời miễn phí sau khi hết 20 năm.

### BENEFITS FOR ROOF OWNER

Reducing the temperature below the roof (3-5 Degree C), reducing air conditioning costs.  
Building an image of a GREEN business and company.  
0% of capital cost; 0% of operating and maintenance costs.  
Deduction of electricity bill compared to electricity price of EVN (4-10%)  
Income from Renting the roof.  
Own the solar system for free after the end of the 20-year.

# Phạm vi công việc của EPC

## EPC's Scope of Work

### TRÁCH NHIỆM VỀ:

#### 1. Cấp phép:

- Tập đoàn Điện lực Việt Nam
- DOIT
- Chứng chỉ phòng cháy chữa cháy
- Giấy phép xây dựng

#### 2. Kỹ thuật

#### 3. Mua sắm

#### 4. Xây dựng

#### 5. Chạy thử và thí nghiệm kiểm tra

#### 6. Vận hành & Bảo trì

### RESPONSIBILITY FOR :

#### 1. Licensing:

- EVN
- DOIT
- Firefighting Certificate
- Construction Permit

#### 2. Engineering

#### 3. Procurement

#### 4. Construction

#### 5. Commissioning and Testing

#### 6. O&M



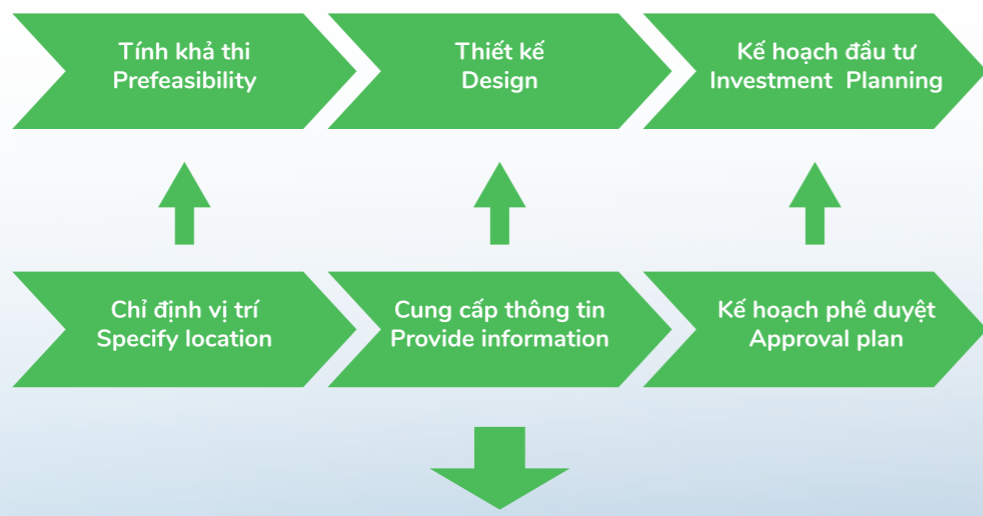


# Quy trình dự án

## Project process flow



Khách hàng/ Customer





## Dịch vụ kỹ thuật chọn gói

### Technical service choose package

Dáp ứng mọi yêu cầu kỹ thuật của khách hàng

VITY SOLAR cung cấp các Dịch vụ Kỹ thuật đa dạng từ Thiết kế Cơ sở đến điều chỉnh giải pháp theo yêu cầu  
VITY SOLAR provides a wide range of Engineering Services from Basic Design to custom solution customization



VITY SOLAR chỉ lựa chọn và sử dụng vật liệu, thiết bị từ các nhà cung cấp nổi tiếng và đáng tin cậy đảm bảo tính hợp chuẩn và chất lượng sản phẩm cao nhất.  
VITY SOLAR only selects and uses materials and equipment from famous and trusted suppliers to ensure the highest product quality and standards.



VITY SOLAR giúp khách hàng tối ưu chi phí, kéo dài thời gian vận hành để tập trung vào hoạt động kinh doanh cốt lõi.  
VITY SOLAR helps customers optimize costs and extend operating time to focus on core business activities.



VITY SOLAR sở hữu nhà xưởng hiện đại cùng lực lượng lao động kinh nghiệm và lành nghề có thể chế tạo sản phẩm đáp ứng các yêu cầu và tiêu chuẩn nghiêm ngặt.  
VITY SOLAR owns a modern factory and an experienced and skilled workforce that can manufacture products that meet strict requirements and standards.

## Đội ngũ thiết kế kỹ thuật

### Technical design team

Phân tích yêu cầu sử dụng để đưa ra giải pháp tối ưu

Vity Solar cung cấp các Dịch vụ Kỹ thuật đa dạng từ Thiết kế Cơ sở đến Giải pháp Tùy chỉnh theo yêu cầu.

Vity Solar offers a wide range of Engineering Services from Basic Design to Customized Solutions upon request

- Thiết kế Cơ khí và mô phỏng bằng phần mềm CAD 2D / 3D chuyên dụng  
Mechanical design and simulation using specialized 2D/3D CAD software
- Mô phỏng và tối ưu Hiệu quả quang năng/Kết cấu/Tuổi thọ hệ thống  
Simulate and optimize Solar efficiency/Structure/System longevity
- Đề xuất và lựa chọn Thiết bị để tối ưu chi phí  
Recommend and select Equipment to optimize costs

## Phương pháp kỹ thuật

### Technical methods

Quy trình chuẩn để xây dựng giải pháp cho khách hàng





## Dự án tiêu biểu/ Typical projects



### DỰ ÁN ĐIỆN MẶT TRỜI ÁP MÁI ICD LONG BÌNH ĐỒNG NAI ICD LONG BINH DONG NAI ROOFTOP SOLAR POWER PROJECT

Công suất lắp đặt/ Installed capacity: 1000 kWp

**Địa điểm/ Location:**

Phường Long Bình, Thành phố Biên Hòa, Tỉnh Đồng Nai  
Long Binh Ward, Bien Hoa City, Province. Dong Nai

Thi công năm/ Construction year: Tháng 10-2020/ October 2020



### DỰ ÁN ĐIỆN MẶT TRỜI CHO NHÀ ĐIỀU HÀNH, KHU PHỤ TRỢ VÀ DỊCH VỤ CẢNG CÁT LÁI ROOFTOP SOLAR PROJECT FOR ADMIN BUILDING, SERVICE & AUXILIARY FACTORY OF CAT LAI PORT

Công suất lắp đặt/ Installed capacity: 1,750 kWp

**Địa điểm/ Location:**

Nguyễn Thị Định, Cát Lái, Tp Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh  
Nguyen Thi Dinh, Cat Lai, Thu Duc City, Ho Chi Minh City

Thi công năm/ Construction year: Tháng 11-2022/ November 2022







**DỰ ÁN ĐIỆN MẶT TRỜI ÁP MÁI CÔNG TY CỔ PHẦN TIẾP VẬN HP**  
**ROOFTOP SOLAR POWER PROJECT OF HP LOGISTICS JOINT STOCK COMPANY**

**Công suất lắp đặt/ Installed capacity:** 700 kWp

**Địa điểm/ Location:**

Phường Vĩnh Tuy, Quận Hai Bà Trưng, Thành Phố Hà Nội  
 Vinh Tuy Ward, Hai Ba Trung District, Hanoi City

**Thi công năm/ Construction year:** Tháng 02-2023/ February 2023



**DỰ ÁN ĐIỆN MẶT TRỜI NHÀ MÁY CÔNG TY CỔ PHẦN NHÔM VIỆT PHÁP**  
**ROOFTOP SOLAR PROJECT FOR VIET PHAP ALUMINIUM JOINT STOCK COMPANY**

**Công suất lắp đặt/ Installed capacity:** 2,061.100 kWp

**Địa điểm/ Location:**

Lô A – KCN Trung Hà – Xã Dân Quyền – Huyện Tam Nông – Tỉnh Phú Thọ  
 Lot A - Trung Ha IP - Dan Quyen commune - Tam Nong district - Phu Tho province

**Thi công năm/ Construction year:** Tháng 9 - 11 năm 2024/September - November 2024







**DỰ ÁN ĐIỆN MẶT TRỜI KHÁCH SẠN WHITE PALACE  
ROOFTOP SOLAR PROJECT FOR WHITE PALACE HOTEL**

**Công suất lắp đặt/ Installed capacity: 200 kWp**

**Địa điểm/ Location:**

245b phố Trần Thái Tông, phường Trần Hưng Đạo, thành phố Thái Bình, tỉnh Thái Bình, Việt Nam  
245b Tran Thai Tong Street, Tran Hung Dao Ward, Thai Binh City, Thai Binh Province, Vietnam

**Thi công năm/ Construction year:** Tháng 11- 2024 / November 2024



**CÔNG TY CỔ PHẦN CÔNG NGHIỆP SÔNG ĐÀ  
SONG DA INDUSTRY JOINT STOCK COMPANY**

**Công suất lắp đặt/ Installed capacity: 650 kWp**

**Địa điểm/ Location:**

Cụm công nghiệp Đông Phong, xã Đông Quan, huyện Đông Hưng, tỉnh Thái Bình, Việt Nam.  
Dong Phong industrial cluster, Dong Quan commune, Dong Hung district, Thai Binh province, Vietnam.

**Thi công năm/ Construction year:** Tháng 12 - 2023/ December 2023







**HỆ THỐNG ĐIỆN MẶT TRỜI CÔNG TY TNHH ĐÁ THƯỢNG THÀNH**  
**SOLAR POWER SYSTEM OF THUONG THANH STONE CO., LTD**

**Công suất lắp đặt/ Installed capacity:** 280 kWp

**Địa điểm/ Location:**

**Thôn Lạng Nắc, xã Sao Mai, huyện Chi Lăng, tỉnh Lạng Sơn**  
Lang Nac Village, Sao Mai Commune, Chi Lang District, Lang Son Province

**Thi công năm/ Construction year:** Tháng 2-2024/ February 2024



**DỰ ÁN ĐIỆN MẶT TRỜI NHÀ MÁY CÁM CÔNG TY CỔ PHẦN ABC VIỆT NAM**  
**ROOFTOP SOLAR PROJECT FOR FEED MILL FACTORY - ABC VIETNAM JOINT STOCK COMPANY**

**Công suất lắp đặt/ Installed capacity:** 350 kWp

**Địa điểm/ Location:**

**Thôn Khả Duy - xã Đoàn Đào - huyện Phú Cừ - tỉnh Hưng Yên**  
Kha Duy village - Doan Dao commune - Phu Cu district - Hung Yen province

**Thi công năm/ Construction year:** Tháng 04-2024/ April 2024







**HỆ THỐNG ĐIỆN MẶT TRỜI ÁP MÁI CÔNG TY TNHH MAY BÌNH MINH ATC**  
**ROOFTOP SOLAR POWER SYSTEM OF BINH MINH ATC GARMENT CO., LTD**

**Công suất lắp đặt/ Installed capacity:** 1002 kWp

**Địa điểm/ Location:**  
 Cụm công nghiệp Đông La, xã Đông La, huyện Đông Hưng, tỉnh Thái Bình  
 Dong La industrial cluster, Dong La commune, Dong Hung district, Thai Binh province, Vietnam.

**Thi công năm/ Construction year:** Tháng 05 -2024/ May 2024



**GÓI THẦU EP02.24: MUA SẴM HỆ THỐNG NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI ÁP MÁI CHO TÒA NHÀ VĂN PHÒNG TC-HICT**

**PACKAGE EP02.24: PROCUREMENT OF ROOFTOP SOLAR ENERGY SYSTEM FOR TC-HICT OFFICE BUILDING**

**Công suất lắp đặt/ Installed capacity:** 58.5 kWp

**Địa điểm/ Location:**  
 Khu Đôn Lương - Thị trấn Cát Hải - Huyện Cát Hải - Thành phố Hải Phòng.  
 Don Luong Area - Cat Hai Town - Cat Hai District - Hai Phong City.

**Thi công năm/ Construction year:** Tháng 05-2024/ May 2024







**THI CÔNG HỆ THỐNG ĐIỆN MẶT TRỜI ÁP MÁI CÔNG TY CỔ PHẦN MAY XK ĐẠI ĐỒNG**

ROOFTOP SOLAR POWER SYSTEM OF DAI DONG GARMENT EXPORT JOINT STOCK COMPANY

**Công suất lắp đặt/ Installed capacity:** 640 kWp

**Địa điểm/ Location:**

Xóm 1, Xã Đông Sơn, Huyện Đông Hưng, Tỉnh Thái Bình  
Hamlet 1, Dong Son Commune, Dong Hung District, Thai Binh Province, Vietnam.

**Thi công năm/ Construction year:** Tháng 06-2024/ June 2024



**THI CÔNG HỆ THỐNG ĐIỆN MẶT TRỜI ÁP MÁI XƯỞNG SẢN XUẤT CTY TNHH HOA VIỆT  
CONSTRUCTION OF ROOFTOP SOLAR POWER SYSTEM  
FOR HOA VIET CO., LTD. FACTORY**

**Công suất lắp đặt/ Installed capacity:** 1,250 kWp

**Địa điểm/ Location:**

Lô diện tích 3.815m<sup>2</sup>, cụm CN, Xã Nguyên Xá, H. Đông Hưng, Thái Bình, Việt Nam  
Lot area 3,815m<sup>2</sup>, industrial cluster, Nguyen Xa commune, Dong Hung district, Thai Binh province, Vietnam.

**Thi công năm/ Construction year:** Tháng 07-2024/ July 2024





## Khách hàng & Đối tác

### Customer & Partners



## Lời cảm ơn

### Letter of gratitude

CÔNG TY CỔ PHẦN NĂNG LƯỢNG XANH  
VITY SOLAR xin chân thành cảm ơn sự ủng hộ, tin tưởng của quý khách hàng trong thời gian qua.

CÔNG TY CỔ PHẦN NĂNG LƯỢNG XANH  
VITY SOLAR đã đạt được những thành quả rất đáng tự hào, thể hiện ở sự tăng trưởng liên tục và vững chắc trong những bước đi đầu tiên. Với VITY SOLAR, tài sản và giá trị lớn nhất chính là lòng tin, là sự ủng hộ của Quý Khách hàng/Đối tác với những sản phẩm dịch vụ mà Công ty cung cấp cũng như đối với mối quan hệ hợp tác hiệu quả và chân thành mà chúng tôi luôn dành cho khách hàng.

Kính chúc Quý Khách hàng/Đối tác nhiều sức khỏe, hạnh phúc, thành công và thịnh vượng. VITY SOLAR luôn mong muốn được đồng hành và sẵn sàng phục vụ Khách hàng/Đối tác trên con đường phát triển mạnh mẽ và bền vững của mình.

Trân trọng!

VITY SOLAR GREEN ENERGY JOINT STOCK COMPANY would like to sincerely thank customers for your support and trust in the past time.

VITY SOLAR GREEN ENERGY JOINT STOCK COMPANY has achieved very proud achievements, reflected in continuous and steady growth in the first steps. With VITY SOLAR, the greatest asset and value is the trust and support of Customers/Partners with the products and services that the Company provides as well as an effective and cooperative relationship. Sincerity that we always give to customers.

Wishing our Customers/Partners good health, happiness, success and prosperity. VITY SOLAR always wishes to accompany and be ready to serve Customers/Partners on its path of strong and sustainable development.

Best regards!