



Đơn Vị Tiên Phong Thúc Đẩy Chuyển Dịch Năng Lượng

KHÁM PHÁ NGAY



TIÊN PHONG THỨC ĐẨY CHUYỂN DỊCH NĂNG LƯỢNG

GreenYellow Group

Đối tác đáng tin cậy đồng hành cùng doanh nghiệp C&I giảm phát thải carbon, điện khí hóa và tự chủ năng lượng.

Nền Tảng Tài Chính Vững Mạnh
hỗ trợ chiến lược phát triển dài hạn

90%

ARDIAN

Tập đoàn đầu tư
tư nhân toàn cầu

Giá trị tài sản 177 tỷ EUR

10%

bpifrance

TIKEHAU
CAPITAL

Management
greenyellow
SHIFT TO PROFITABLE ENERGY!

Thành lập tại Pháp năm

2007

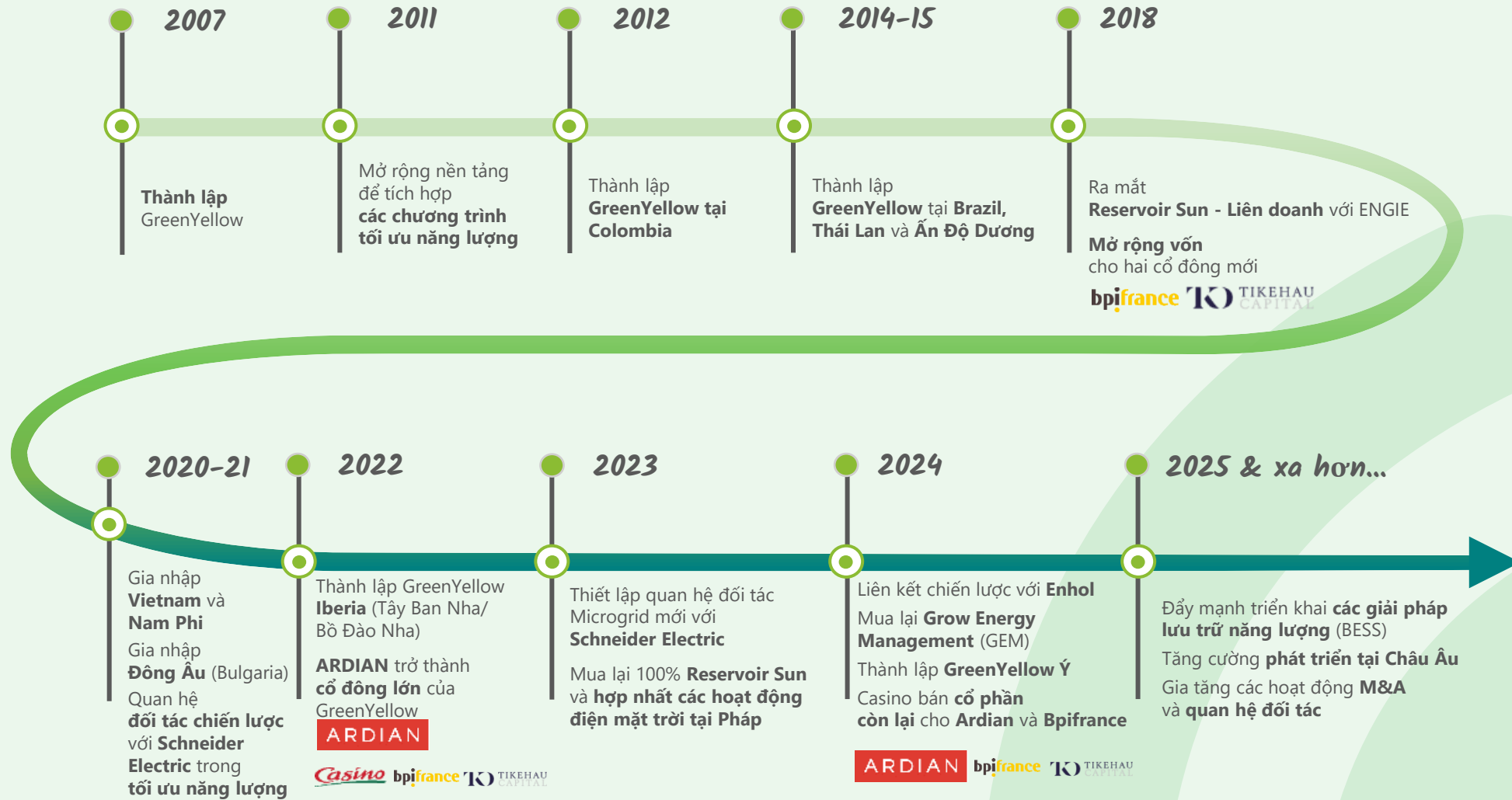
+1.000
Nhân viên

+1.400
Khách hàng

€2,3 tỷ
Tổng vốn đầu tư

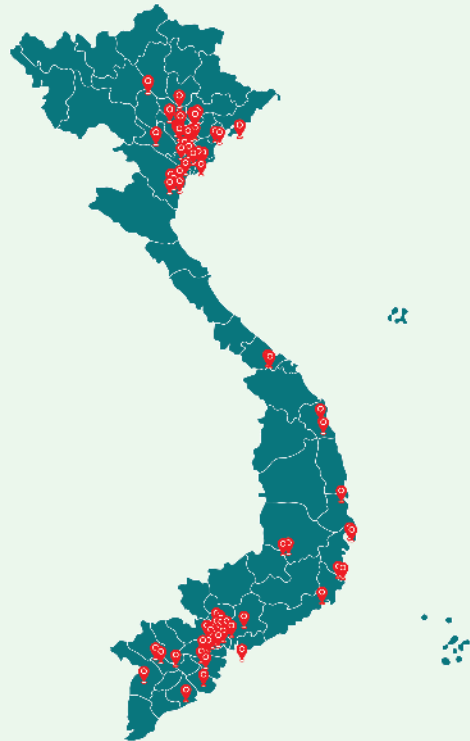
650 000+
tấn CO₂ giảm phát thải hàng năm

19 NĂM KHÔNG NGỪNG PHÁT TRIỂN



GreenYellow Việt Nam

Hỗ trợ doanh nghiệp C&I chuyển dịch năng lượng và đóng góp vào cam kết Net Zero của Việt Nam năm 2050.



Gia nhập Việt Nam năm

2020

+130
Khách hàng

+250
Dự án năng lượng

€120 triệu
Tổng vốn đầu tư

HIỆN DIỆN TOÀN CẦU TẠI 4 KHU VỰC TRỌNG ĐIỂM



NỀN TẢNG GIẢI PHÁP LINH HOẠT đáp ứng nhu cầu chuyển dịch năng lượng của khách hàng

HIỆN DIỆN TOÀN CẦU MẠNH MẼ với đội ngũ kinh doanh và vận hành **TẠI ĐỊA PHƯƠNG**

TẦM NHÌN DÀI HẠN VỚI VAI TRÒ NHÀ VẬN HÀNH khai thác tối ưu tài sản

Bộ Giải Pháp Năng Lượng Toàn Diện

100% vốn tài trợ bởi GreenYellow.

Chúng tôi mang đến **giải pháp trọn gói** và **thiết kế phù hợp** theo nhu cầu của doanh nghiệp với **hợp đồng phi rủi ro** và **đảm bảo hiệu suất** trong suốt thời gian triển khai dự án.

KHÁM PHÁ NGAY



CHUYỂN ĐỔI NĂNG LƯỢNG

không cần chi phí đầu tư ban đầu

Khách hàng chọn



Chúng tôi triển khai
Không yêu cầu vốn đầu tư
từ khách hàng



Thiết Kế



Lập Kế Hoạch



Mua Sắm



Thi Công



Chúng tôi vận hành
Đảm bảo hiệu suất



Vận Hành



Bảo Trì

Cam kết đồng hành dài hạn trên hành trình giảm phát thải của doanh nghiệp





*SHIFT*PRODUCTION

Năng Lượng Mặt Trời

greenyellow
SHIFT TO PROFITABLE ENERGY!

NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI

Sản xuất nguồn năng lượng mặt trời tại chỗ nhằm nâng cao tính cạnh tranh đồng thời cắt giảm khí CO₂ và đảm bảo nguồn cung năng lượng

✓ 0 CAPEX, 0 OPEX

Toàn bộ đầu tư và vận hành do GreenYellow đảm nhiệm

✓ Giảm Chi Phí Điện

Giảm chi phí năng lượng và giảm phụ thuộc vào lưới điện

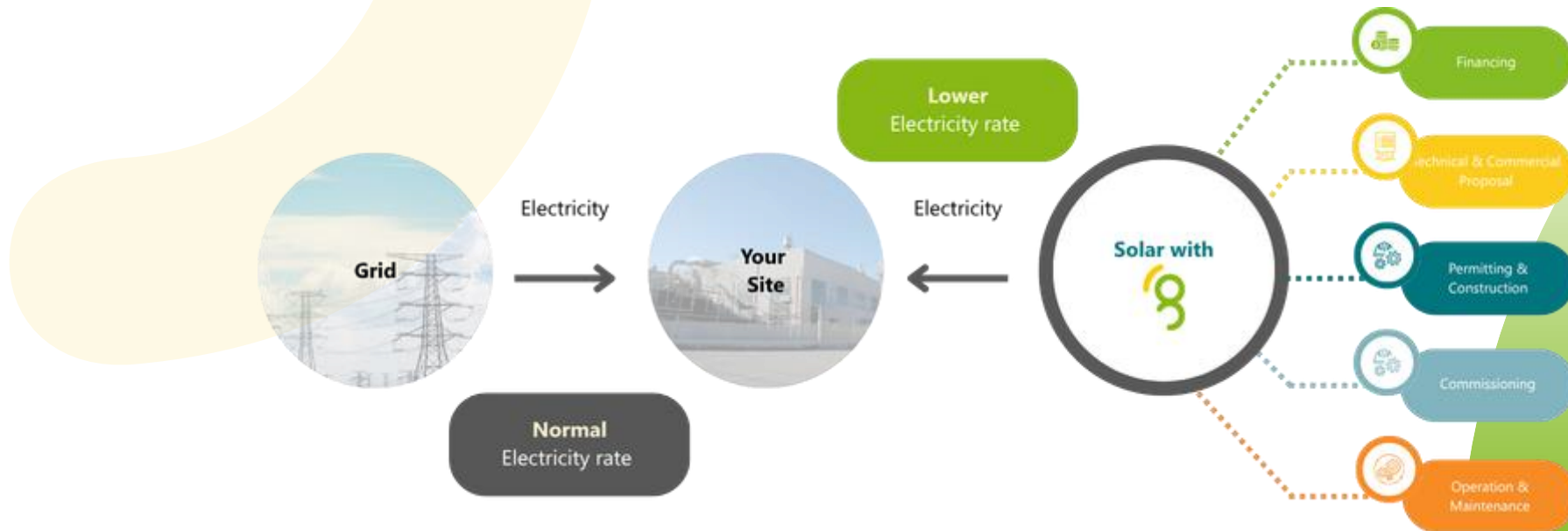
✓ Tác Động Bền Vững



Giảm phát thải carbon và đóng góp vào các mục tiêu ESG của doanh nghiệp

✓ Chứng Chỉ I-REC

Nhận chứng chỉ năng lượng tái tạo I-REC với toàn bộ quy trình do GreenYellow thực hiện



NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI

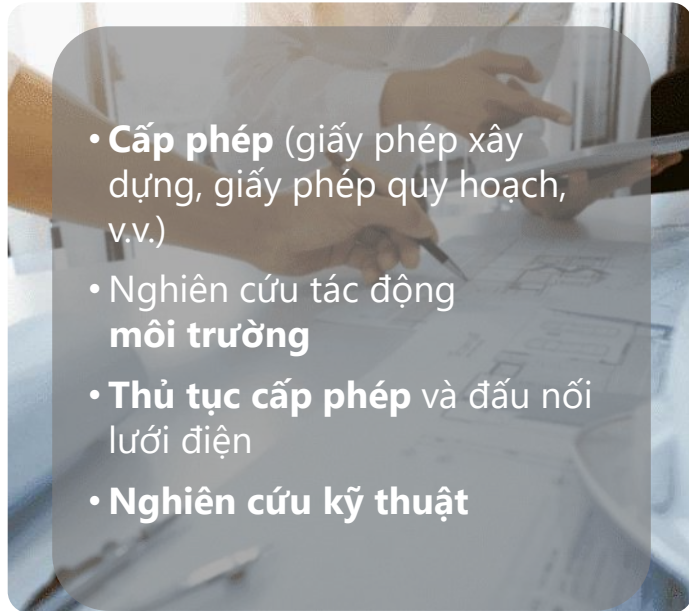
Giải pháp trọn gói và thiết kế theo nhu cầu doanh nghiệp nhằm tối ưu chi phí và phát triển bền vững

01

Thiết Kế



Phát Triển



- **Cấp phép** (giấy phép xây dựng, giấy phép quy hoạch, v.v.)
- Nghiên cứu tác động **môi trường**
- **Thủ tục cấp phép** và đấu nối lưới điện
- **Nghiên cứu kỹ thuật**

6-24 tháng

02

Thi Công



Mái Nhà



Bãi Đỗ Xe



Mặt Đất



Nổi



Lưu Trữ Năng Lượng

Tự tiêu thụ

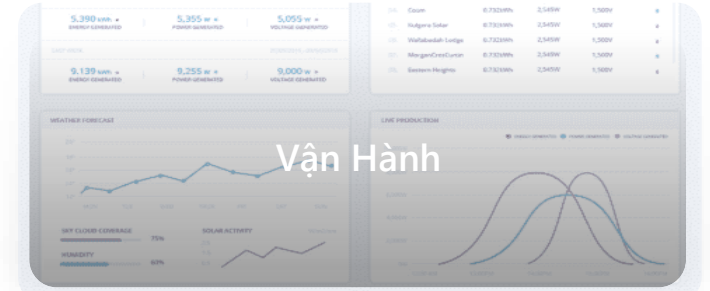
Phát điện lên lưới

Tích hợp

3-12 tháng

03

Khai Thác



Bảo Trì

Hợp đồng 15-30 năm

CHỨNG CHỈ NĂNG LƯỢNG TÁI TẠO QUỐC TẾ (I-REC)

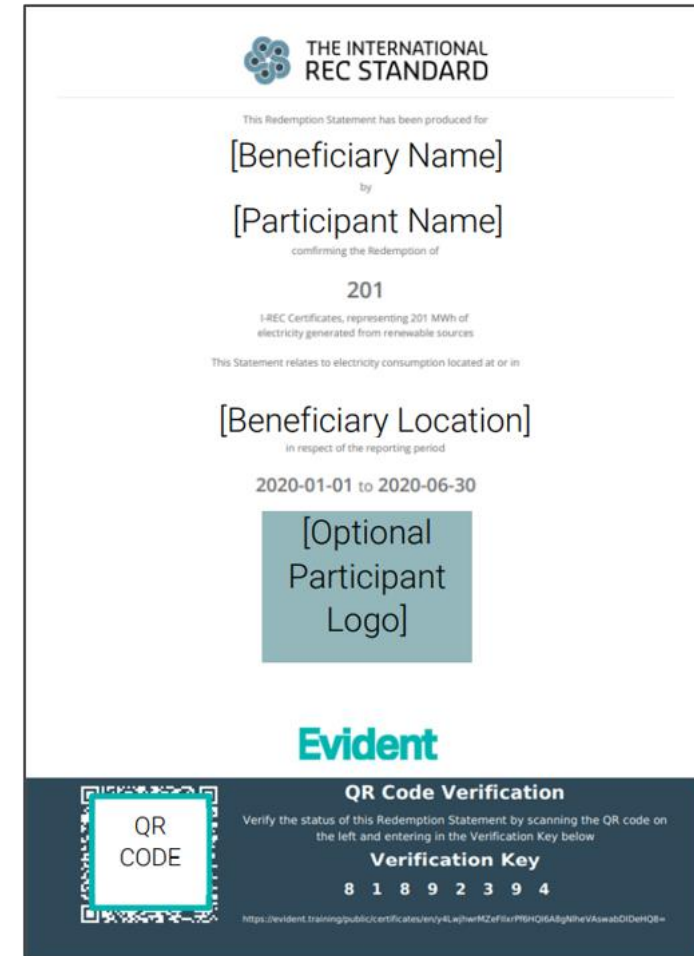
Giá trị cộng thêm cho khách hàng

- **Bằng chứng được công nhận** về việc tiêu thụ năng lượng sạch
- Công cụ được sử dụng rộng rãi tại **60+ quốc gia và vùng lãnh thổ**
- Phát triển từ **các tiêu chuẩn tốt nhất của EAC** (GOs - EU & RECs - USA)
- **Chứng chỉ chiếm ưu thế** tại thị trường EAC Việt Nam (99%)
- Được công nhận bởi **các chương trình báo cáo phát triển bền vững hàng đầu**
- **Toàn bộ chi phí và thủ tục được thực hiện bởi GreenYellow**

Nhà Cung Cấp Dịch Vụ I-REC Toàn Diện

- **122+** thiết bị đã được đăng ký bởi GreenYellow Việt Nam
- **200,000+** chứng chỉ I-RECT đã được cấp bởi GreenYellow Việt Nam

Một số doanh nghiệp tiêu biểu đã nhận chứng chỉ I-REC



THE INTERNATIONAL REC STANDARD

This Redemption Statement has been produced for
[Beneficiary Name]
by
[Participant Name]
confirming the Redemption of
201
I-REC Certificates, representing 201 MWh of
electricity generated from renewable sources

This Statement relates to electricity consumption located at or in
[Beneficiary Location]
in respect of the reporting period
2020-01-01 to 2020-06-30

[Optional Participant Logo]

Evident

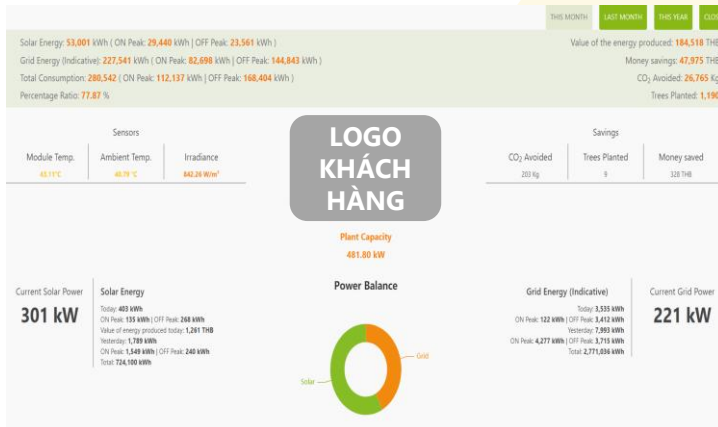
QR Code Verification
Verify the status of this Redemption Statement by scanning the QR code on the left and entering in the Verification Key below
Verification Key
8 1 8 9 2 3 9 4
<https://evident.training/public/certificates/en/y4LqjwRHZcFik/PI5HQi6A8gIheVAswab0iDeHQE=>

THIẾT BỊ & TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG HÀNG ĐẦU

CÔNG CỤ MÔ PHÒNG HIỆN ĐẠI



HỆ THỐNG GIÁM SÁT



THIẾT BỊ HÀNG ĐẦU

Tấm Pin Mặt trời



Bộ Biến Tần



TIÊU CHUẨN AN TOÀN & CHẤT LƯỢNG



TIÊU CHUẨN LẮP ĐẶT

- ✓ IEC 61727 - Kết nối hệ thống PV với hệ thống phân phối tiện ích
- ✓ TIS 2572-2555 – Tiêu chuẩn điện cho hệ thống cung cấp điện năng lượng mặt trời
- ✓ ISO 9001:2015

TIÊU CHUẨN LINH KIỆN & BỘ PHẬN

- ✓ IEC 62093 – Các linh kiện cân bằng hệ thống cho hệ thống điện mặt trời
- ✓ Thông số kỹ thuật của vật liệu - Thiết bị và lắp đặt điện mặt trời mái nhà

DỰ ÁN NỔI BẬT



**NEW WING (FOXCONN)**
16 MWp Công suất lắp đặt
17.7 GWh Sản lượng hằng năm
11,926 tCO₂ Giảm phát thải



**FUSHAN**
6.2 MWp Công suất lắp đặt
7 GWh Sản lượng hằng năm
6,480 tCO₂ Giảm phát thải



**QUANTA COMPUTER**
6.6 MWp Công suất lắp đặt
7.6 GWh Sản lượng hằng năm
5,039 tCO₂ Giảm phát thải



**GO! MALL**
9 MWp Công suất lắp đặt
13 GWh Sản lượng hằng năm
9,423 tCO₂ Giảm phát thải



**MM MEGA MARKET**
5 MWp Công suất lắp đặt
7.3 GWh Sản lượng hằng năm
5,235 tCO₂ Giảm phát thải



**LOTTE MART**
2 MWp Công suất lắp đặt
3 GWh Sản lượng hằng năm
2,120 tCO₂ Giảm phát thải

DỰ ÁN NỔI BẬT



 **TAL APPAREL**
4.43 MWp Công suất lắp đặt
4.8 GWh Sản lượng hằng năm
3,558 tCO₂ Giảm phát thải




 **FULGENT SUN**
4.62 MWp Công suất lắp đặt
5 GWh Sản lượng hằng năm
3,679 tCO₂ Giảm phát thải



 **SUPOR (GROUP SEB)**
1.84 MWp Công suất lắp đặt
2.56 GWh Sản lượng hằng năm
1,928 tCO₂ Giảm phát thải



 **WOODSLAND**
3 MWp Công suất lắp đặt
3 GWh Sản lượng hằng năm
2,566 tCO₂ Giảm phát thải



 **GIAVICO**
2.6 MWp Công suất lắp đặt
3.8 GWh Sản lượng hằng năm
2,722 tCO₂ Giảm phát thải



 **CAT HIEP SOLAR FARM**
49.5 MWp Công suất lắp đặt
79 GWh Sản lượng hằng năm
32,200 tCO₂ Giảm phát thải



#SHIFTSTORAGE

Lưu Trữ Năng Lượng

greenyellow
SHIFT TO PROFITABLE ENERGY!

LƯU TRỮ NĂNG LƯỢNG

Tối ưu nguồn năng lượng tái tạo và đảm bảo nguồn cung điện ổn định với hệ thống lưu trữ năng lượng

✓ 0 CAPEX, 0 OPEX

Toàn bộ đầu tư và vận hành do GreenYellow đảm nhiệm

✓ Tiết Kiệm Chi Phí

Lưu trữ năng lượng trong giờ thấp điểm và sử dụng vào giờ cao điểm

✓ Ổn Định Nguồn Cung Điện

Đảm bảo nguồn cung điện ổn định và liên tục, ngay cả khi nhu cầu điện tăng cao

✓ Bảo Vệ Môi Trường

Giảm phụ thuộc vào nhiên liệu hóa thạch và hỗ trợ tích hợp năng lượng tái tạo

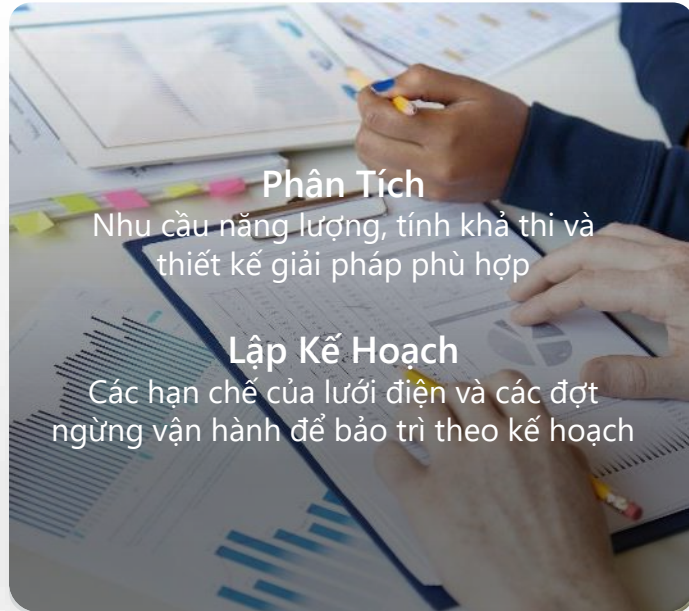


LƯU TRỮ NĂNG LƯỢNG

Tối đa hóa khả năng tự chủ năng lượng và tối ưu chi phí thông qua lưu trữ năng lượng thông minh

01

Nghiên Cứu & Thiết Kế



1-4 tháng

02

Triển Khai



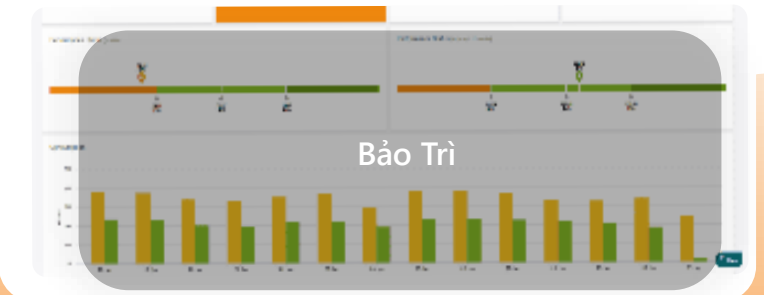
BaaS

PPA

6-10 tháng

03

Quản Lý Hiệu Suất



Hợp đồng 5-30 năm

DỰ ÁN NỔI BẬT



GO! MALL
BESS Độc lập
2.3 MWh Công suất lưu trữ hằng năm



TAL APPAREL
BESS Độc lập
0.43 MWh Công suất lưu trữ hằng năm



VAILOG | PHÁP
Tích hợp điện mặt trời nổi lưới
9.5 MWp Công suất điện mặt trời
2 MWh Công suất lưu trữ



DO HOME | THÁI LAN
Tích hợp điện mặt trời tự tiêu thụ
10.5 MWp Công suất điện mặt trời
13 MWh Công suất lưu trữ



STELLANTIS | TÂY BAN NHA
Tích hợp điện mặt trời tự tiêu thụ
6.7 MWp Công suất điện mặt trời
25 MWh Công suất lưu trữ



#SHIFTEFFICIENCY

Tối Ưu Năng Lượng

greenyellow
SHIFT TO PROFITABLE ENERGY!

TỐI ƯU NĂNG LƯỢNG

Hiện đại hóa tài sản và toàn bộ hệ thống thiết bị kỹ thuật của doanh nghiệp nhằm giảm mức tiêu thụ năng lượng với hiệu suất được đảm bảo

✓ **0 CAPEX, 0 OPEX**

Toàn bộ đầu tư và vận hành do GreenYellow đảm nhiệm

✓ **Thiết Kế Theo Nhu Cầu**

Giải pháp trọn gói được thiết kế theo nhu cầu

✓ **Giảm Chi Phí Điện**

Tối ưu hiệu suất thiết bị nhằm giảm mức tiêu thụ điện

✓ **Giảm Phát Thải Carbon**

Nâng cao hiệu quả năng lượng nhằm giảm phát thải CO₂

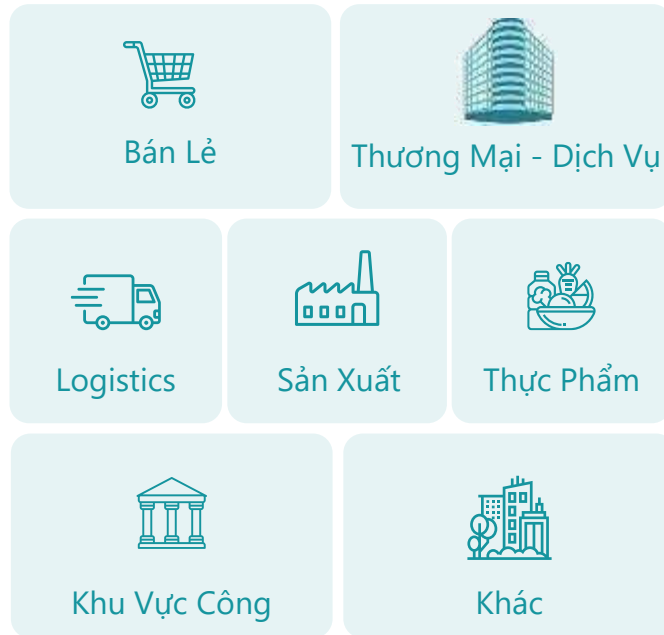


TỐI ƯU NĂNG LƯỢNG

Tối ưu hóa tiêu thụ năng lượng và giảm dấu chân carbon

01

Kiểm Toán



1-4 tháng

02

Lắp Đặt



4-12 tháng

03

Vận Hành



Hợp Đồng 4-15 Năm

SỬ DỤNG THIẾT BỊ TỪ THƯƠNG HIỆU HÀNG ĐẦU

Cung cấp thiết bị từ các thương hiệu hàng đầu, đáp ứng kỳ vọng của khách hàng

Hệ Thống Làm Mát



DUNHAM-BUSH



Máy Nén



BMS



Máy Nén Lạnh



DỰ ÁN NỔI BẬT





Vì sao nên lựa chọn GreenYellow
là đối tác chuyển đổi năng lượng?

KINH NGHIỆM TRIỂN KHAI TRÊN TOÀN CẦU

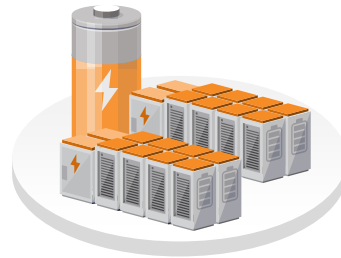
Dẫn Đầu Trong Mạng Năng Lượng Mặt Trời Phân Tán



#SHIFTPRODUCTION

+1,950 Dự Án ĐMT Đã Lắp Đặt
hoặc Đang Thi Công
2.5 TWh Sản Lượng Hàng Năm
2 GWp Công Suất Lắp Đặt
4 GWp Danh Mục Tiềm Năng

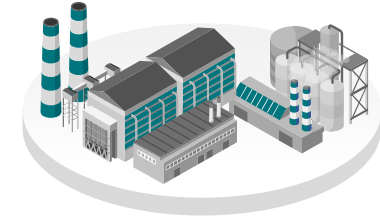
Chuyên Gia Trong Mạng Lưu Trữ Năng Lượng và Hệ Thống Hybrid



#SHIFTSTORAGE

50 MWh Công Suất Lưu Trữ Đã
Lắp Đặt hoặc Đang Thi Công
800 MWh Danh Mục Tiềm Năng

Chuyên Gia Trong Lĩnh Vực Tối Ưu Năng Lượng



#SHIFTEFFICIENCY

+3,500 Hợp Đồng Tối Ưu Năng
Lượng Đã Triển Khai
+3,500 Hợp Đồng Đang Vận Hành
1.3 TWh Điện Năng Tiết Kiệm
Hàng Năm
793 GWh Danh Mục Tiềm Năng

DẤU ẤN ĐIỆN MẶT TRỜI TẠI CHÂU Á

ASIA



300 triệu EUR
vốn đầu tư

+490
Dự Án

+500 MWp
Tổng Công Suất

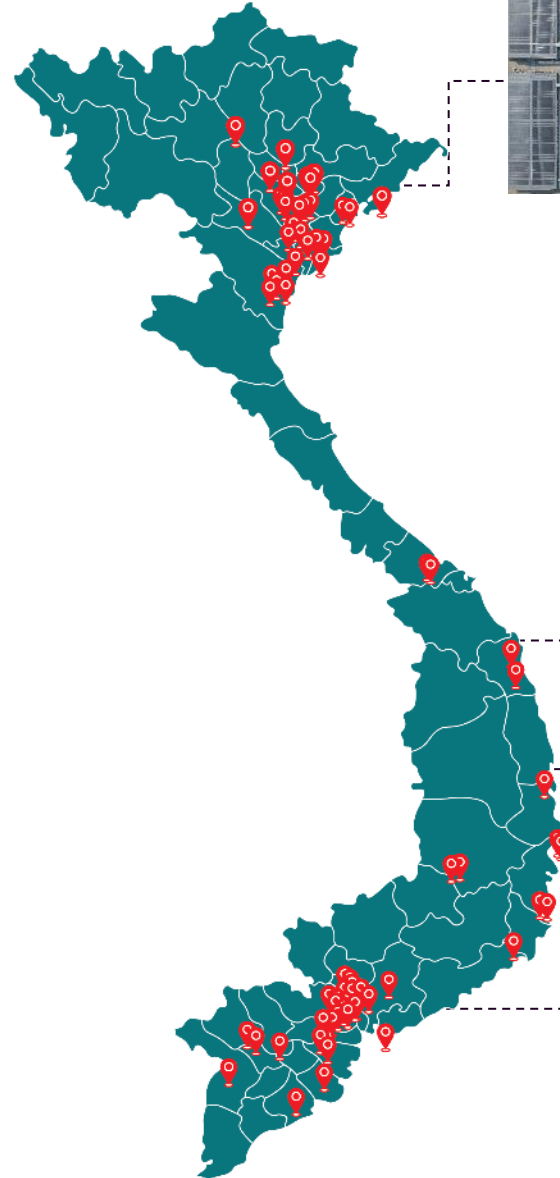
VIETNAM



120 triệu EUR
vốn đầu tư

+250
Dự Án

+250 MWp
Tổng Công Suất



DỰ ÁN ĐIỆN MẶT TRỜI:
New Wing Foxconn – 16 MWp



DỰ ÁN ĐIỆN MẶT TRỜI:
GO! Mall – 9 MWp



DỰ ÁN ĐIỆN MẶT TRỜI:

Nhà máy Điện mặt trời Cát Hiệp – 49.5 MWp



DỰ ÁN ĐIỆN MẶT TRỜI:
MM Mega Market – 5 MWp



KHÁCH HÀNG TIN TƯỞNG LỰA CHỌN GREENYELLOW



BÁN LẺ



CÔNG NGHIỆP

Điện tử &
Công nghệ

Thực phẩm &
Đồ uống

Đệt may

Gỗ

Khác



KHÁCH SẠN



Bắt Đầu Hành Trình Chuyển Dịch Năng Lượng Ngay Hôm Nay!

Liên hệ chúng tôi:
vn.info@greenyellow.com
+84 (0)934 066 440

Theo dõi chúng tôi tại



www.greenyellow.com.vn