

TƯ VẤN GIẢI PHÁP

ĐIỆN MẶT TRỜI MÁI NHÀ **RẠNG ĐÔNG**

(CHO DÂN DỤNG - THƯƠNG MẠI & CÔNG NGHIỆP)



BẢO HÀNH LÊN ĐẾN 30 NĂM
DỊCH VỤ ĐỒNG BỘ, TRỌN GÓI

Tư vấn - Khảo sát - Thiết kế - Lắp đặt
Vận hành - Hỗ trợ kỹ thuật 24/7



Hotline:
Miền Bắc: 0989 347 471
Miền Trung: 0905 023 123
Miền Nam: 0902 348 247

Liên hệ:

I. ỨNG DỤNG CHO HỘ GIA ĐÌNH (1 PHA)

Tiền điện sử dụng hàng tháng	Hệ NLMT lắp đặt	Diện tích mái (m ²)	Chi phí hệ hòa lưới (không pin)	Chi phí hệ Hybrid (có pin)*	Số điện tạo ra/năm (kWh)	Số tiền tiết kiệm/năm
1tr-1.5tr	3.8 kWp	20	34tr	68tr	4800	15tr
1.5tr-2tr	5 kWp	25	40tr	75tr	6400	20tr
2tr-2.5tr	6 kWp	30	47tr	82tr	7700	23tr
2.5tr-2.8tr	7 kWp	35	54tr	85tr	9000	27tr
2.8tr-3tr	8.5 kWp	45	62tr	96tr	10900	32tr
3.2tr-3.5tr	10 kWp	50	69tr	112tr	12800	38tr
4tr-4.5tr	12.5 kWp	60	91tr	137tr	16000	48tr
4.5tr-5tr	13.5 kWp	70	97tr	142tr	17400	52tr
5tr-5.5tr	16 kWp	80	107tr	158tr	20500	61tr

(*). Áp dụng với Pin lưu trữ 5.12kWh

Thời gian hoàn vốn: - Hệ Hòa lưới: 2-2.5 năm - Hệ Hybrid: 3-4 năm

II. ỨNG DỤNG CHO HỘ KINH DOANH (3 PHA HOÀ LƯỚI)

Tiền điện sử dụng hàng tháng	Hệ NLMT lắp đặt	Diện tích mái (m ²)	Chi phí đầu tư (không pin lưu trữ)	Hoàn vốn dự kiến	Số điện tạo ra/năm (kWh)	Số tiền tiết kiệm/năm
6tr-6.5tr	18.5 kWp	95	121tr	~2 năm	23700	71tr
6.5tr-7tr	20 kWp	100	128tr	~2 năm	25600	76tr
8tr-9tr	25 kWp	125	156tr	~2 năm	32000	95tr
9tr-10tr	30 kWp	150	186tr	~2 năm	38400	115tr
12tr-13tr	37.5 kWp	190	223tr	~2 năm	48000	144tr

III. ỨNG DỤNG CHO HỘ VĂN PHÒNG - TRỤ SỞ (3 PHA HOÀ LƯỚI)

Tiền điện sử dụng hàng tháng	Hệ NLMT lắp đặt	Diện tích mái (m ²)	Chi phí đầu tư (không pin lưu trữ)	Hoàn vốn dự kiến	Số điện tạo ra/năm (kWh)	Số tiền tiết kiệm/năm
16tr-18tr	50 kWp	250	318tr	~2 năm	63900	192tr
18tr-20tr	60 kWp	300	382tr	~2 năm	76700	230tr
20tr-25tr	75.5 kWp	380	469tr	~2 năm	96500	290tr
30tr-35tr	99 kWp	500	623tr	~2 năm	126500	360tr

IV. ỨNG DỤNG CHO TRANG TRẠI - NHÀ XƯỞNG (3 PHA HOÀ LƯỚI)

Tiền điện sử dụng hàng tháng	Hệ NLMT lắp đặt	Diện tích mái (m ²)	Chi phí đầu tư (không pin lưu trữ)	Hoàn vốn dự kiến (không pin lưu trữ)	Số điện tạo ra/năm (kWh)	Số tiền tiết kiệm/năm
80-100tr	300 kWp	1800	Liên hệ	Từ 3 năm	378000	1 tỷ
120- 150tr	500 kWp	3000	Liên hệ	Từ 3 năm	630000	1,5 tỷ
200-250tr	1000 kWp	6000	Liên hệ	Từ 3 năm	1260000	3 tỷ