

BẢNG GIÁ EASYSOLAR - PUBLIC

HỆ THỐNG ĐIỆN NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI NỔI LƯỚI EasySolar
Ngày hiệu lực: từ 16/11 đến 1/12/2020 hoặc đến khi có thông báo mới

TÊN THIẾT BỊ - DỊCH VỤ	CÔNG SUẤT (kWp)	HỆ 1 PHA			HỆ 3 PHA		
		MÁI TÔN	MÁI BẰNG	MÁI NGÓI	MÁI TÔN	MÁI BẰNG	MÁI NGÓI
GÓI TIÊU CHUẨN (STANDARD)							
1. Tấm pin NLMT (Solar panel): Tấm quang điện đơn tinh thể Mono Halfcell LONGI thuộc Top Tier-1 đáp ứng tiêu chuẩn quốc tế IEC, UL, CE.	3-<5	19,500,000	21,450,000	22,425,000			
2. Bộ chuyển đổi (Inverter) : GROWATT Top 5 nhà cung cấp lớn nhất thế giới đáp ứng tiêu chuẩn quốc tế IEC, UL và CE.	5-<8	18,500,000	20,350,000	21,275,000			
3. Phần mềm SHINEPHONE giám sát và phân tích, thống kê dữ liệu hệ thống năng lượng tích mọi nơi thông qua internet Wifi, 3G, theo chuẩn quốc tế.	8-<10	17,500,000	19,250,000	20,125,000			
4. Hệ tủ điện theo quy chuẩn hòa lưới EVN	10-<13	16,500,000	18,150,000	18,975,000	17,500,000	19,250,000	20,125,000
5. Hệ thống giá đỡ mạ kẽm đối áp dụng đối với áp mái tôn, mái ngói	13-<15	16,000,000	17,600,000	18,400,000	17,000,000	18,700,000	19,550,000
6. Hệ thống giàn khung mạ kẽm chuẩn theo thiết kế tiêu chuẩn quốc tế (áp dụng đối với mái bằng độ cao tiêu chuẩn Hmax = 1.5m)	15-<20				16,500,000	18,150,000	18,975,000
7. Phụ kiện và dây dẫn đạt chuẩn, theo quy định kỹ thuật hòa lưới của EVN	20-<30				16,000,000	17,600,000	20,240,000
8. Vận chuyển từ kho các chi nhánh đến công trình tới công trình trong phạm vi bán kính 30km	30-<40				15,500,000	17,050,000	17,825,000
9. Hỗ trợ Thiết kế, thi công lắp đặt, bản vẽ hoàn công, nghiệm thu, bàn giao hệ thống đưa vào sử dụng.							
GÓI CAO CẤP (PREMIUM)							
1. Tấm pin NLMT (Solar panel): Tấm quang điện đơn tinh thể Mono Halfcell LONGI thuộc Top Tier-1 đáp ứng tiêu chuẩn quốc tế IEC, UL, CE.	3-<5	25,350,000	26,617,500	27,885,000			
2. Bộ chuyển đổi (Inverter) : SMA Top 5 nhà cung cấp lớn nhất thế giới đáp ứng tiêu chuẩn quốc tế IEC, UL và CE.	5-<8	24,050,000	25,252,500	26,455,000			
3. Phần mềm SUNNY PORTAL giám sát và phân tích, thống kê dữ liệu hệ thống năng lượng tích mọi nơi thông qua internet Wifi, 3G, theo chuẩn quốc tế.	8-<10	22,750,000	23,887,500	25,025,000			
4. Hệ tủ điện theo quy chuẩn hòa lưới EVN	10-<13	21,450,000	22,522,500	23,595,000	22,750,000	25,025,000	26,162,500
5. Hệ thống giá đỡ mạ kẽm đối áp dụng đối với áp mái tôn, mái ngói	13-<15	20,800,000	21,840,000	22,880,000	22,050,000	24,255,000	25,357,500
6. Hệ thống giàn khung mạ kẽm chuẩn theo thiết kế tiêu chuẩn quốc tế (áp dụng đối với mái bằng độ cao tiêu chuẩn Hmax = 1.5m)	15-<20				21,550,000	23,705,000	24,782,500
7. Phụ kiện và dây dẫn đạt chuẩn, theo quy định kỹ thuật hòa lưới của EVN	20-<30				20,550,000	22,605,000	25,995,750
8. Vận chuyển từ kho các chi nhánh đến công trình tới công trình trong phạm vi bán kính 30km	30-<40				19,550,000	21,505,000	22,482,500
9. Hỗ trợ Thiết kế, thi công lắp đặt, bản vẽ hoàn công, nghiệm thu, bàn giao hệ thống đưa vào sử dụng.							

* Gói giải pháp:

- Đơn giá tính trên 1kWp. Công suất lắp đặt cho Quý Khách được tính theo tổng công suất tấm quang điện thực tế lắp đặt tại thời điểm bán.
- Đơn giá bao gồm vật tư thiết bị, phụ kiện kết nối trong vòng 30m tính từ tấm quang điện đến vị trí đấu nối của khách hàng. Thực tế sử dụng vượt mức, sẽ tính chi phí phát sinh
- Đơn giá bao gồm chi phí tư vấn, khảo sát, vận chuyển, lắp đặt, nghiệm thu bàn giao đưa vào sử dụng tại khu vực nội thành TPHCM, Bình Dương, Đà Nẵng, Hà Nội, Đồng Nai, Vũng Tàu

*Thời gian bảo hành & bảo hiểm:

- Bảo hành tấm pin quang điện: 12 năm; Inverter: 05 năm
- Bảo hành toàn hệ thống : 01 năm.
- Bảo hiểm Hỏa hoạn và các rủi ro đặc biệt
- Bảo hiểm Thiệt hại kinh doanh: 3,000,000vnd/1kw/12 tháng
- Bảo hiểm Trách nhiệm: 50,000,000 vnd/ vụ