



TOP 10
EPC
INSTALLER
IN INDIA

LET SUN PAY YOUR EB BILL
EPC | DISTRIBUTION | DESIGN | CONSULTATION



KCP ECO ENERGY
GET SUN PLUGGED



COMPANY OVERVIEW

ABOUT US

KCP ECO Energy India Pvt Ltd your trusted partner in solar energy solutions. We are a leading solar Engineering, Procurement, and Construction (EPC) company dedicated to providing innovative and sustainable solar power solutions for residential, commercial, and industrial clients. At KCP Eco Energy we firmly believe in harnessing the abundant and clean power of the sun to create a greener and more sustainable future. With years of industry experience and a team of skilled professionals, we are committed to delivering top- quality solar systems that maximize energy efficiency, reduce carbon footprint, and help our clients save money on their electricity bills.

KCP'S GROWTH IS UNSTOPPABLE

1987

Mr. KCP Arul Murugan Starts a small Scale Water Heater Company

2001

ESTABLISHED as an Pv Integrator With Solar Streetlights & Lanterns

2011

INSTALLED more than 5000 Lights in DRDA Dept and Received proud award as "Best Entrepreneur" by Stare Govt.

2019

Selected by the state Govt. for Rural Electrification

2022

Successfully executed more than 20+ MW of Solar on-grid & Hybrid projects

2023

Established KCP ECO Energy India Pvt Ltd - A Complete EPC/ Consultancy Solution Company Providing End to End Solution

” VISION

What sets us apart from the competition is our unwavering commitment to quality and customer satisfaction. We source only the highest quality solar panels, inverters, and components from reputable manufacturers to ensure the longevity and efficiency of your solar system. Our certified and experienced engineers and installers adhere to industry best practices and use cutting-edge techniques to ensure seamless integration and optimal performance of your solar system.

SERVICE WE OFFER

Rooftop Solutions | Ground Mount Solutions
Hybrid Energy Storage System
Operation & Maintenance
Design Consultancy | Owner's Engineer

SOLAR ROOFTOP SOLUTIONS

As a premier player among solar rooftop companies, our company specialises in providing state-of-the-art solutions tailored for homeowners who are actively seeking sustainable energy alternatives. With a distinct focus on Rooftop Solar Installation, we take immense pride in our position as a leading name in the realm of top rooftop solar companies in Tamil Nadu.



OUR PHASES OF PROJECT



STRATEGIC ADVISORIES



DESIGN & DETAILED ENGINEERING



CONSTRUCTION MANAGEMENT



PLANT TESTING & COMMISSIONING



OPERATIONS & MAINTENANCE CONTRACT

SOLAR GROUND MOUNT SOLUTIONS



As an EPC Contractor, We Design, Procure, construct-Operate & Maintain Solar PV (Photovoltaic) Power Systems in the range of MW's. To help seasoned and experienced project developers, we also offer Advisory Consultancy services for Solar PV Power Projects from concept planning through completion and whole lifecycle management assuring quality and reducing cost and time.

BATTERY ENERGY STORAGE SYSTEM (BESS)

KW - MW Scale



OUR PROJECTS



AQUAPARI INDUSTRIES LTD

Project Capacity: 150KW DC
Project Location: Suramangalam, Salem
Project Type: Rooftop
Project Duration:65 Days
Module:Adani
Inverter: SMA



GOVERNMENT LIBRARY, SALEM

Project Capacity: 60KW DC
Project Location: Yercaud Road, Salem
Project Type: Rooftop
Project Duration:25Days
Module :Canadian Solar
Inverter: Delta



RAHMAN FASIONS, ARIYALUR

Project Capacity: 25KW DC
Project Location: Senthurai, Ariyalur
Project Type: Rooftop
Project Duration:65 Days
Module :Adani
Inverter : SMA



adani

AXITEC
high quality german solar brand


CanadianSolar

FOX
ESS

Fronius
SHIFTING THE LIMITS

GOLDI
SOLAR



SAATVIK

Schneider
Electric

WAAREE
One with the Sun

KCP ECO ENERGY INDIA PVT LTD

+91 98427 12409, +91 94433 12409 0427-2220279

www.kcpecoenergy.com info@kcpecoenergy.com

No.16, Gokulam Street Fairlands, Salem - 636016. TN

#GET SUNPLUGGED





மத்திய அரசு மரபு சாரா
எரிசக்தி துறை



KCP ECO ENERGYTM
GET SUN PLUGGED



முத்தான 35-ஆண்டுகள் கடந்து தமிழகத்தில் சிறந்த தொழில் முனைவார் விருது பெற்ற ஒரே நிறுவனம்
(ISO 9001 - 2015 CERTIFIED COMPANY) Environmental & Quality Management Systems

KCP ECO ENERGYTM Solar Power Plant

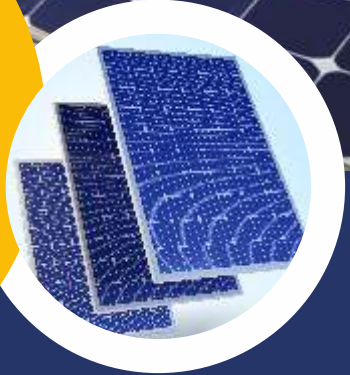
மேலும் இலவச ஆலோசனை மற்றும்
முன்பதிவிற்கு தொடர்புகொள்ள

98427-12409

94433 - 12409

0427 - 2220279

PM SURYA GHAR MUFT BIJLI YOJANA



OUR PRODUCTS



**KCP ECO ENERGY
SOLAR STREET LIGHT**
கூரிய ஒளி தெரு விளக்கு
20,40,100 w வரை



**KCP ECO ENERGY
SOLAR ENERGY STORAGE**
1kw, 2kw, 3kw, 10kw வரை



**KCP ECO ENERGY
SOLAR WATER HEATER**
சோலார் வாட்டர் ஹீட்டர்
100 லிட்டர் முதல் 10,000 லிட்டர் வரை

KCP ECO ENERGY INDIA PVT LTD

| Capacity | Basic Price | GST | Price | Govt. Subsidy | Net. Amount |
|-------------|-------------|--------|----------|---------------|-------------|
| 1.08KW-1 PH | 73,900 | 10,198 | 84,098 | 30,000 | 54,098 |
| 2.16KW-1 PH | 1,28,207 | 17,693 | 1,45,900 | 60,000 | 85,900 |
| 3.24KW-1 PH | 1,73,900 | 23,998 | 1,97,898 | 78,000 | 1,19,898 |
| 4.32KW-3 PH | 2,37,900 | 32,830 | 2,70,730 | 78,000 | 1,92,730 |
| 5.4KW-3 PH | 2,80,900 | 38,764 | 3,19,664 | 78,000 | 2,41,664 |

விண்ணப்பிக்க தகுதியானவர்கள்:

1. சொந்த வீடு உள்ளவர்கள் விண்ணப்பிக்கலாம்.
2. குறைந்தபட்ச மின் கட்டண தொகை 1000/- ரூபாய் முதல் 20,000/- வரை செலுத்தும் நுகர்வோர்கள் இத்திட்டத்தில் விண்ணப்பித்து பயன்பெறலாம்
3. நாங்கள் அமைக்கும் சூரிய ஒளி மின் தகடுகள் ஒரு நாலில் 5 யூனிட் முதல் 7 யூனிட் வரை மின் உற்பத்தி செய்யும் திறன் வாய்ந்த (Mono Bifacial) அமைப்புகள் ஆகும்.

விண்ணப்பிக்க தேவையான ஆவணங்கள்:

1. மின் கட்டண ரசீது. 2. ஆதார் நகல் 3. தொலைபேசி எண். 4. வங்கிப் புத்தகம் நகல் 5. பாஸ்போர்ட் சைஸ் போட்டோ
- நிபந்தனைகளுக்கு உட்பட்டது (T&C Apply)



**குறைந்த வட்டியில்
7 to 8 % (Rate Of Interest)
வங்கி கடன் பெற்றுத்தரப்படும்**




CLIENT NAME : MANOHARAN -3KW



CLIENT NAME : ELANGOVAN- 4KW

மேலும் இலவச ஆலோசனை மற்றும் முன்பதிவிற்கு தொடர்புகொள்ள

**98427-12409 | 94433-12409
0427-2220279**

www.kcpecoenergy.com | support@kcpecoenergy.com

📍 நெ.16, கோகுலம் தெரு, பேர்லாண்ட்ஸ்,
சேலம்-636016, தமிழ்நாடு

தமிழக முழுவதும் மாவட்ட வாரியாக டீலர்கள் / விற்பனை முகவர் விண்ணப்பங்கள் வரவேற்கப்படுகின்றன