



energis

Casa Verde 2024

**Ofertă Sisteme
Fotovoltaice
Rezidențiale**

www.energis.ro

Prima Electro Construct SRL

OFERTĂ SPECIALĂ MONOFAZAT:

6 kW

- Invertor Hybrid Huawei monofazat
- Eficiență maximă: 98.60%
- Garanție 10 ani



6,2 kWp

- 14 panouri Canadian Solar N-Type 445Wp
- Suprafața necesară: 30mp
- Producție anuală medie: 7600 kWh
- Garanție 12 ani



Contributie proprie
3000 lei

5 kWh

- Huawei Luna 2000 LiFePo4
- Fire Airbag - sistem dedicat stingerii incendiilor
- Peste 5000 de cicluri la 80% DOD
- Garanție 10 ani



OFERTĂ SPECIALĂ TRIFAZAT:

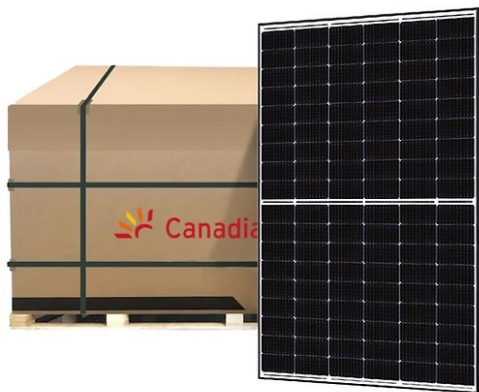
5 kW

- Invertor Hybrid Huawei trifazat
- Eficiență maximă: 98.60%
- Garanție 10 ani



5,3 kWp

- 12 panouri Canadian Solar N-Type 445Wp
 - Suprafața necesară: 26mp
- Producție anuală medie: 6300 kWh
- Garanție 12 ani



Contributie proprie
3000 lei

5 kWh

- Huawei Luna 2000 LiFePo4
- Fire Airbag - sistem dedicat stingerii incendiilor
- Peste 5000 de cicluri la 80% DOD
- Garanție 10 ani



SISTEME FOTOVOLTAICE – ACOPERIȘ ÎNCLINAT



6,2 kWp

- Sistem de stocare 5kWh
- 14 panouri fotovoltaice
- Suprafața necesară: 30mp
- Producție anuală medie: 7600 kWh

Contributie proprie monofazat

- **3.000 lei**

Contributie proprie trifazat

- **4.000 lei**

- Asigurare “Toate riscurile” 2 ani

8 kWp

- Sistem de stocare 5kWh
- 18 panouri fotovoltaice
- Suprafața necesară: 40mp
- Producție anuală medie: 10200 kWh

Contributie proprie monofazat

- **8.000 lei**

Contributie proprie trifazat

- **9.000 lei**

- Asigurare “Toate riscurile” 2 ani

10,2 kWp

- Sistem de stocare 5kWh
- 23 panouri fotovoltaice
- Suprafața necesară: 50mp
- Producție anuală medie: 12700 kWh

Contributie proprie trifazat

- **12.000 lei**

- Asigurare “Toate riscurile” 2 ani

12 kWp

- Sistem de stocare 5kWh
- 27 panouri fotovoltaice
- Suprafața necesară: 60mp
- Producție anuală medie: 15300 kWh

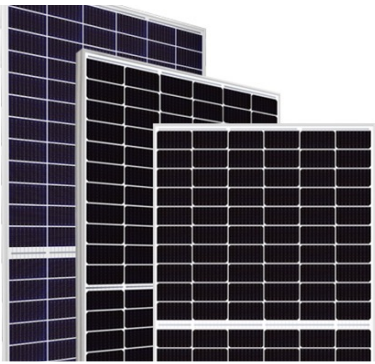
Contributie proprie trifazat

- **15.000 lei**

- Asigurare “Toate riscurile” 2 ani

* Prețurile afișate sunt valabile pentru acoperiș înclinat (țiglă metalică, țiglă ceramică, tablă fălțuită, tablă trapezoidală). Pentru alte tipuri de acoperiș se va transmite o ofertă personalizată.

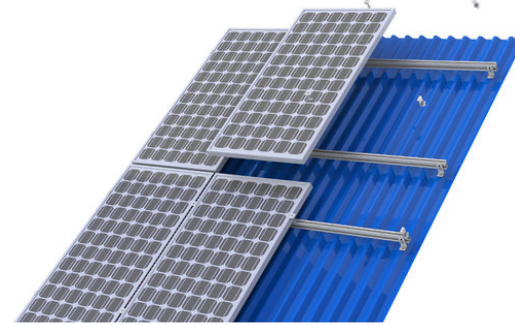
Sistemul fotovoltaic este la cheie și conține următoarele:



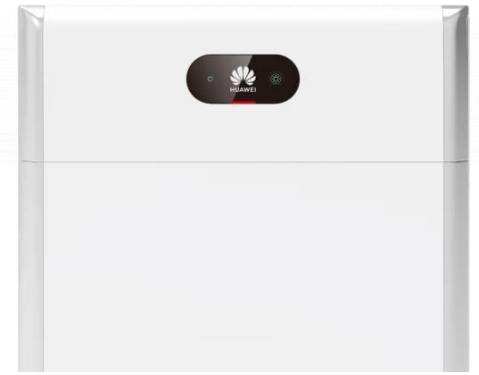
Panouri fotovoltaice monocristaline N-Type
Canadian Solar model CS6R 445W



Invertor Huawei SUN2000 + smartmeter



Structură prindere din aluminiu pentru
acoperiș înclinat



Sistem stocare Huawei Luna 2000



Cabluri, conectori și accesorii montaj



Tablou curent alternativ +
BMPM / BMPT (bloc masura si protectie)



Transport, montaj pe acoperiș înclinat și
punere în funcțiune



Întocmire și depunere dosar prosumator la
operatorul de distribuție energie electrică

BONUS: Măsurare prizei de pământ și emiterea buletinului PRAM este inclusă în pret

ECHIPAMENTELE NOASTRE:

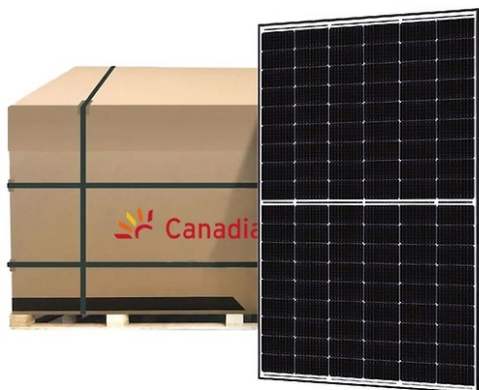
INVERTOR

- Invertor Hybrid Huawei
- Cea mai mare cotă de piață la nivel mondial
- Grad ridicat de protecție IP65
- Eficiență maximă: 98.60%
- Garanție 10 ani



PANOURI FOTOVOLTAICE N-TYPE

- Panouri Canadian Solar N-Type 445Wp
- Model CS6R-445T TOPHiKu6 N-type TOPCon Technology
- Eficiență 22.8%
- Producție liniară garantată timp de 25 ani
- Garanție 12 ani



BATERIE STOCARE

- Huawei Luna 2000 LiFePo4
- Grad ridicat de protecție IP66
- Fire Airbag - sistem dedicat stingerii incendiilor
- Peste 5000 de cicluri la 80% DOD
- Garanție 10 ani



Cu ce ne diferențiem:

Servicii incluse în contract:

- **Vizionare la locație înaintea semnării contractului**
 - Este extrem de important să îți facem o vizită la locația unde dorești să instalezi sistemul fotovoltaic înainte de a lua orice decizie. O vizită la fața locului îți va oferi o înțelegere mai bună a condițiilor specifice și a posibilităților pentru instalare și pe noi ne ajută să înțelegem mai bine nevoile tale astfel încât să putem veni cu cea mai potrivită soluție.
- **Măsurare prizei de pământ și emiterea buletinului PRAM**
 - Vom efectua măsurători ale rezistenței prizei de pământ și vom interveni acolo unde este necesar pentru a asigura o împământare adecvată.
- **Întocmirea și depunerea dosarului de prosumator la distribuitorul de energie**
 - Rămânem în strânsă legătură cu tine după depunerea dosarului până la obținerea certificatului de racordare.
- **Obținerea sporului de putere în cazul în care ai o putere aprobată inițial mai mică decât cea a sistemului fotovoltaic**
 - Odată cu depunerea dosarului de prosumator, solicităm și sporul de putere necesar.
- **În parteneriat cu Uniqa oferim Asigurarea "Toate Riscurile" timp de 2 ani: în cazul în care apar probleme cu sistemul solar, te poți baza pe asigurare pentru a te proteja de orice fel de pericol / dezastre naturale;**

ECHIPAMENTE OPȚIONALE:

Extra 5 kWh stocare

- Huawei Luna 2000 LiFePo4
- Grad ridicat de protecție IP65
- Fire Airbag - sistem dedicat stingerii incendiilor
- Peste 5000 de cicluri la 80% DOD

• **11.000 lei**



Extra 1 panou

- Panou fotovoltaic Canadian Solar CS6R-445T 445W TOPHiKu6 N-type
TOPCon Technology
- Structura aferentă
- Instalare inclusă

• **700 lei**



ECHIPAMENTE OPȚIONALE:

Stație încărcare mașini electrice Huawei SCharger

7.4 kW - monofazată

- 3 metode de autentificare: Bluetooth, RFID și Aplicație telefon
- Comunicare WiFi sau Ethernet

• 4.700 lei

- Instalare inclusă



22 kW - trifazată

- 3 metode de autentificare: Bluetooth, RFID și Aplicație telefon
- Comunicare WiFi sau Ethernet
- Comutare automată între monofazat și trifazat

• 4.900 lei

- Instalare inclusă

ECHIPAMENTE OPȚIONALE:

După verificarea eligibilității documentelor depuse în vederea înscrierii, ENERGIS emite un contract comercial cu beneficiarul. Acest contract include doar acumulatorii și instalarea acestora. Înainte de montaj, se poate încheia act adițional, dacă doriți adăugarea unuia sau mai multor echipamente opționale.

Backup Box

- Monofazat

3.500 lei

- Trifazat

4.700 lei



Pentru ce este bun Backup Box-ul?

Atunci când furnizarea energiei electrice de la rețeaua națională este întreruptă, Backup Box-ul preia controlul energiei de la panourile fotovoltaice și de la acumulatori și o distribuie către consumatorii esențiali.

Suport perete



600 lei

Câteva din lucrările noastre:





DE CE ENERGIS?

Suntem o companie care oferă soluții profesionale de înaltă calitate în domeniul energiei alternative – sisteme fotovoltaice și soluții în domeniul instalațiilor electrice civile și industriale, deținând atestate A.N.R.E. tip C1A și C2A.



Atestate ANRE tip C1A si C2A

Societatea noastră este autorizată ANRE pentru proiectarea și executarea lucrărilor de instalații electrice până la tensiunea nominală de 20kV



Certificat ISO 9001:2015

Avem implementat un Sistem de Management al Calității prin certificarea ISO 9001/2015



Proiect complet, la cheie

Ne ocupăm de toate fazele proiectului, de la consultanță și livrarea echipamentelor până la punerea în funcțiune și obținerea tuturor avizelor și a calității de prosumator



Asigurare "Toate Riscurile" inclusa timp de 2 ani

Protecție împotriva dezastrelor naturale, vandalismului și multe altele.



Avem echipe proprii pentru instalari

Toate montajele sunt efectuate de către angajații Energis, personal calificat și autorizat ANRE. Durata unei instalări este de 1-2 zile pentru sistemele până în 10kW și 2-4 zile pentru cele peste 10kW.

Atestatele și certificările noastre



AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE
REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI



În conformitate cu Decizia președintelui ANRE nr. 711/ 15-05-2017 se acordă societății PRIMA ELECTRO CONSTRUCT S.R.L. înregistrată în registrul comerțului sub nr. J40/ 65/ 2004, având codul unic de înregistrare nr. 16029143,

ATESTAT

nr. 12572/ 15-05-2017

de tip C2A pentru "executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune".

Condiții de valabilitate asociate atestatului:

1. Atestatul este valabil pe termen nelimitat. Valabilitatea atestatului este condiționată de verificarea și vizarea periodică a acestuia în condițiile Regulamentului pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin ordin al președintelui ANRE nr. 45/2016.
2. Titularul atestatului are drepturile și trebuie să respecte obligațiile prevăzute în Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin ordin al președintelui ANRE nr. 45/2016 și precum și în orice altă reglementare aplicabilă aprobată de ANRE.
3. Neîndeplinirea și/sau îndeplinirea necorespunzătoare de către titularul prezentului atestat a obligațiilor impuse de lege sau de reglementările aprobate de ANRE în desfășurarea activităților ce fac obiectul atestatului nu atrage răspunderea penală, civilă, contravențională, administrativă sau materială a ANRE, iar atestarea operatorilor economici nu conduce la transferul de responsabilități de la aceștia către ANRE și nici nu îi exonerează pe aceștia de obligațiile ce le revin.

p. PREȘEDINTE
MARIA MĂNICUȚĂ

Data emiterii: 15-05-2017

Falsificarea acestui document se pedepsește conform Legii

Nr. 0023974



AUTORITATEA NAȚIONALĂ DE REGLEMENTARE ÎN DOMENIUL ENERGIEI



În conformitate cu Decizia președintelui ANRE nr. 888/ 10-05-2021 se acordă societății PRIMA ELECTRO CONSTRUCT S.R.L., cu sediul în municipiul București, sectorul 3, Aleea Buhuși, nr. 1, Bloc 4, Scara 1, Etaj 6, Ap. 31, înregistrată în registrul comerțului sub nr. J40/ 65/ 2004, având codul unic de înregistrare nr. 16029143,

ATESTATUL

nr. 17280/ 10-05-2021

de tip CIA pentru "proiectare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune".

Condiții de valabilitate asociate atestatului:

1. Atestatul este valabil pe termen nelimitat. Valabilitatea atestatului este condiționată de verificarea și vizarea periodică a acestuia în condițiile Regulamentului pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin ordin al președintelui ANRE nr. 45/2016, cu modificările și completările ulterioare.
2. Titularul atestatului are drepturile și trebuie să respecte obligațiile prevăzute în Regulamentul pentru atestarea operatorilor economici care proiectează, execută și verifică instalații electrice, aprobat prin ordin al președintelui ANRE nr. 45/2016, cu modificările și completările ulterioare și precum și în orice altă reglementare aplicabilă aprobată de ANRE.
3. Neîndeplinirea și/sau îndeplinirea necorespunzătoare de către titularul prezentului atestat a obligațiilor impuse de lege sau de reglementările aprobate de ANRE în desfășurarea activităților ce fac obiectul atestatului nu atrage răspunderea penală, civilă, contravențională, administrativă sau materială a ANRE, iar atestarea operatorilor economici nu conduce la transferul de responsabilități de la aceștia către ANRE și nici nu îi exonerează pe aceștia de obligațiile ce le revin.

PREȘEDINTE,

DUMITRU CHIRIȚĂ

Data emiterii: 10-05-2021

Falsificarea acestui document se pedepsește conform Legii

Nr. 0053395



Certificat de înregistrare

Acest certificat se acordă organizației:

PRIMA ELECTRO CONSTRUCT SRL

Aleea Buhuși, Nr. 1, Bl. 4, Sc. 1, Et. 6, Ap. 31, 032565 București, Sector 3, România

pentru recunoașterea Sistemului de Management al Calității în conformitate cu cerințele

ISO 9001:2015

Domeniul de activitate acoperit de acest certificat este

Proiectare și executare de linii electrice, aeriene sau subterane, cu tensiuni nominale de 0,4 kV ÷ 20 kV, posturi de transformare cu tensiunea nominală superioară de cel mult 20 kV, stații de medie tensiune, precum și partea electrică de medie tensiune a stațiilor de înaltă tensiune. Proiectare și executare de instalații electrice exterioare/interioare pentru incinte/construcții civile și industriale, brânșamente aeriene și subterane, la tensiunea nominală de 0,4 kV.

Numărul certificatului: 75019/A/0001/LK/Ro	Data eliberării: (Original) 27 aprilie 2016	Data expirării: 26 aprilie 2022	Nr. ediție: 3
Data emiterii: 27 aprilie 2019	Data limită a primului audit anual de supraveghere: 26 aprilie 2020	Data limită pentru al doilea audit anual de supraveghere: 26 aprilie 2021	



Eliberat de:

In numele Directorului General



Prima Electro Construct SRL

CUI: R016029143

Nr. Reg. Com.: J40/65/2004
str. Prelungirea Gării Cațelu, nr. 12,
Cernica, Ilfov

Atestat ANRE tip C1A: 17280

Atestat ANRE tip C2A: 12572

ISO 9001: 75019/A0001/UK/RO

Telefon:

021 555 78 73

Email:

vanzari@energis.ro

Website:

www.energis.ro