



BUILDING THE FUTURE





Suntem compania care a instalat unul dintre cele mai mari sisteme fotovoltaice pe un acoperiș din România

12 MWp

>30
proiecte

145
MWp



Având proiecte ce însumează aproximativ 145 MWp în diverse faze de execuție, echipa noastră este alcătuită din 35 de oameni calificați și specializați în domenii precum Proiectare, Project Management, Achiziții sau Legal. Toată echipa lucrează cu scopul de a livra soluții de o calitate ridicată clienților, partenerilor și investitorilor noștri.





AVANTAJELE UNEI CENTRALE FOTOVOLTAICE

Volt EVSE Distribution



Amortizare rapidă

În contextul actual, un sistem fotovoltaic de tip prosumator, se amortizează într-o perioadă de 4-5 ani de la punerea în funcțiune

Predictibilitate financiară

Cantitatea de energie produsă pe întreaga perioadă de funcționare se transpune în economii de OPEX

Sustenabilitate

Asigură independență energetică și reducerea amprentei de carbon

Fonduri nerambursabile

O multitudine de fonduri nerambursabile disponibile în piață

www.volt.com.ro

© 2024 VOLT EVSE DISTRIBUTION SRL. All Rights Reserved.

FACTORI DE RISC ÎN IMPLEMENTAREA UNEI CENTRALE FOTOVOLTAICE

Volt EVSE Distribution



Costuri CAPEX

Investiția inițială poate fi mai mare în cazul în care cresc costurile cu lucrările de racordare

Lipsa de experiență

Greșeli de proiectare și implementare identificate în piață

Lipsa de educație în piață

Nevoia de informații complete, consistente și o selecție adecvată a antreprenarilor generali.

Incoerența autorităților

Modificări și lipsa unui timeline bine definit din partea autorităților cu referire la programele de finanțare

www.volt.com.ro

© 2024 VOLT EVSE DISTRIBUTION SRL. All Rights Reserved.

SISTEM DE RATE



Sistem fotovoltaic 100 kWp



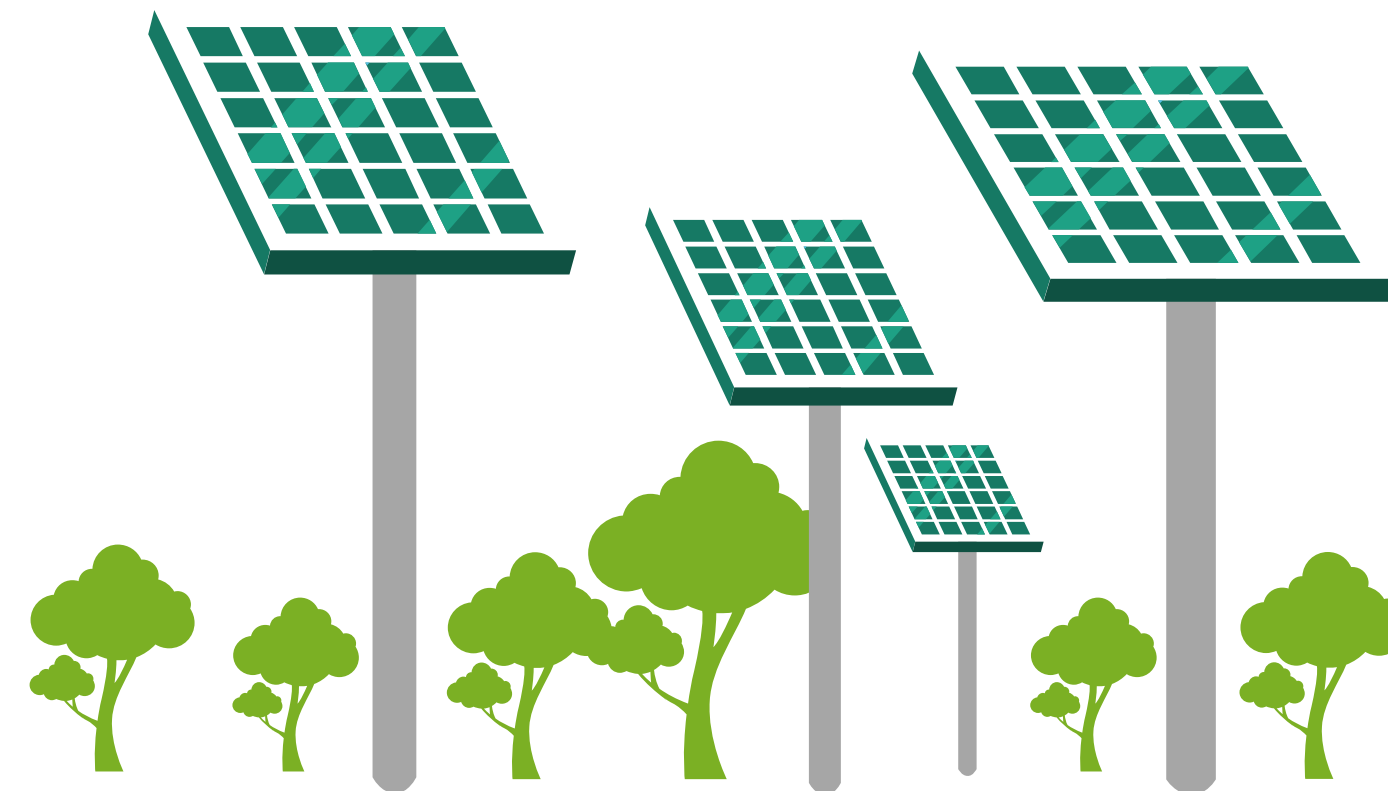
CAPEX & OPEX Sistem Fotovoltaic

- Valoarea investiției: 58.000 Euro
- Mentenanță anuală: 4.800 Euro



Producție vs. Consum

- Producție: 126,8 MWh/an
- Consum: 300 MWh/an



Energie electrică



- Costuri cu energia electrică:
200 EUR / MWh
- Valoare energie inserată în
rețea: 100 EUR / MWh

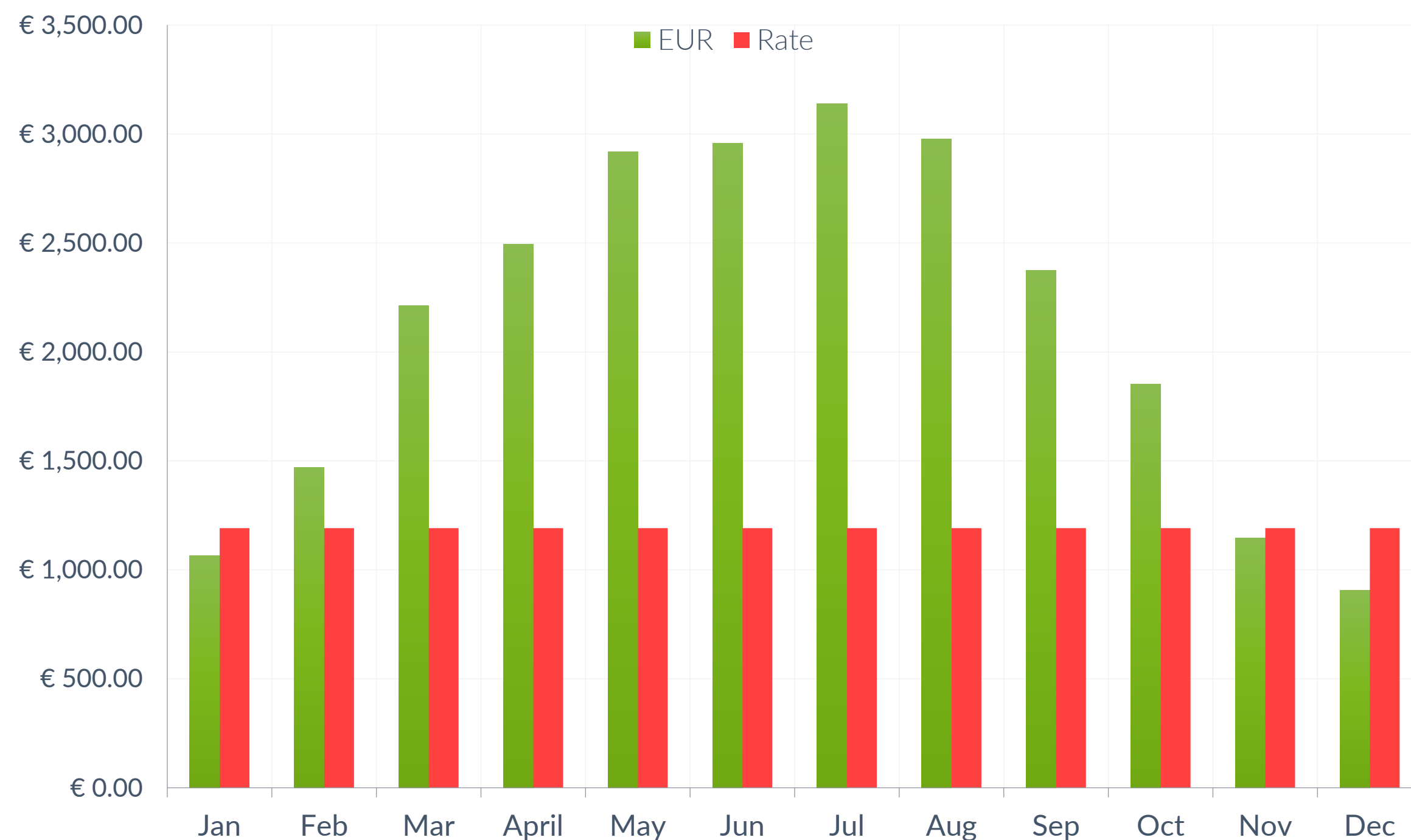
Rezultate



- Cash flow pozitiv la final de an.

SISTEM DE RATE

Sistem fotovoltaic 100 kWp



Avans 0%



Bonitatea financiara a companiei nu este afectata



Cheltuieli deductibile



Plăți trimestriale fixe



www.volt.com.ro



Șoseaua București-Ploiești, Nr. 1A, Clădirea C, Etaj 4
București, România

