

FOTOWOLTAIKA DLA DOMU

Oszczędzanie, które przyciąga spojrzenia

Rachunki za prąd niższe o 92%
Zyski wydajesz na to, co ważne.



Kompleksowa oferta wykonania instalacji fotowoltaicznych

W EN2 Fotowoltaika specjalizujemy się w projektowaniu, montażu i serwisie instalacji fotowoltaicznych, zapewniając kompetentne wsparcie na każdym etapie procesu inwestycyjnego - od wstępnej oceny i projektu elektrowni słonecznej, aż po przyłączenie jej do sieci i opiekę serwisową w trakcie eksploatacji.

Naszą ofertę uzupełniają audyty i analiza procesów energetycznych a także optymalizacja kosztów zakupu energii elektrycznej. Każdy projekt instalacji „szyjemy na miarę” w celu osiągnięcia jak największych oszczędności dla naszych klientów.

Oferujemy innowacyjne rozwiązania energetyczne takie jak bilansowanie energii w oparciu o indeksy giełdowe, bilansowanie nadwyżek wyprodukowanej energii do innych punktów poboru, sprzedaż nadwyżek w oparciu o umowy PPA oraz optymalizacje profili (kosztów) zakupu energii.

Działamy na terenie całego kraju. W Polsce uruchomiliśmy już ponad 1000 elektrowni słonecznych. Używamy wyłącznie sprzętu wysokiej jakości od uznanych producentów, z gwarancją nawet do 25 lat. Jesteśmy bezpośrednim importerem i dystrybutorem montowanych przez nas urządzeń. Zapewniamy kompleksowe usługi serwisowe i gwarancyjne przy całej okresie gwarancji na sprzęt.



dla klientów indywidualnych



dla firm i przedsiębiorców



dla rolników



dla samorządów

Dlaczego warto wybrać systemy fotowoltaiczne w wykonaniu EN2 Fotowoltaika?



Ponad 1000 instalacji zrealizowanych w Polsce



Własne ekipy monterskie w całej Polsce.

Wysoka jakość i szybki serwis



Bezpłatny audyt i wycena instalacji

Na miejscu lub online. Każda nasza instalacja to indywidualny projekt.



Kompleksowy audyt i doradztwo energetyczne

Projekt szyty „na miarę”, uruchomienie i serwis



Wysoka jakość i nawet do 25 lat gwarancji

Tylko uznani producenci. Opcjonalne pakiety serwisowe



Promocje i rabaty

Dzięki bezpośredniej współpracy z producentami gwarantujemy najlepsze ceny

Co zyskujemy, inwestując w fotowoltaikę?



Inwestycja z szybkim zwrotem

Fotowoltaika to doskonała lokata kapitału z gwarancją szybkiego zwrotu.



Mądre oszczędzanie

Nawet 92% niższe rachunki za prąd. Zamiast na prąd wydajesz na to, co ważne.



Stop podwyżkom prądu

Zabezpieczenie przed kolejnymi podwyżkami cen prądu.



Dofinansowania i ulgi podatkowe

Odliczenie do 53 tysięcy złotych z tytułu podatku PIT, dofinansowanie w kwocie od 5-15 tyś złotych przyznawanych w ramach rządowych i samorządowych programów bezzwrotnych dotacji na zakup i montaż paneli fotowoltaicznych.



Bilansowanie energii










Prąd wytwarzany z promieni słonecznych zużywany jest na bieżące potrzeby, a produkowane nadwyżki są magazynowane w sieci energetycznej, pozostając do wykorzystania w okresie wzmożonego zapotrzebowania.



Ekologia

Instalacja fotowoltaiczna to realny wpływ na ochronę środowiska oraz inwestycja w przyszłość!

Nasze pakiety

Pakiet SREBRNY	Pakiet ZŁOTY	Pakiet DIAMENTOWY
Moduły  ASTRONERGY AstroSemi 375/380W Black Frame	Moduły  Q CELLS G9 335/340W Full Black	Moduły  SUNPOWER Maxeon3 395/400W
Inwerter  SOFAR SOLAR	Inwerter  solar edge	Inwerter  solar edge
Konstrukcja  VAN DER WALK SOLAR SYSTEMS	Konstrukcja  VAN DER WALK SOLAR SYSTEMS	Konstrukcja  VAN DER WALK SOLAR SYSTEMS



Astronergy jest spółką globalnej grupy CHINT i zajmuje się budową elektrowni fotowoltaicznych oraz produkcją modułów fotowoltaicznych. Astronergy jest obecnie jednym z największych przedsiębiorstw wytwarzających energię fotowoltaiczną z 5000 MW elektrowni fotowoltaicznych oraz jednym z największych producentów paneli na świecie. Panele Astronergy to doskonała jakość i 25 lat gwarantowanej wydajności potwierdzone w niezależnych testach.



Q CELLS jest pionierem w dziedzinie innowacji branży fotowoltaicznej. Q CELLS to uznana marka, najlepszy design i niekwestionowana niemiecka jakość. Dzięki najnowocześniejszej technologii Q CELLS jest światowym liderem branży solarnej. Q CELLS to jeden z największych i najbardziej uznanych na świecie producentów w branży fotowoltaicznej. 25 lat gwarancji na najwyższą wydajność to standard Q CELLS, to dlatego marka ta jest uważana za najlepszy wybór na przyszłość.



Od 1985 r. SunPower jest liderem globalnych innowacji w dziedzinie energii słonecznej. Panele słoneczne SunPower dostarczają więcej energii i 25 lat pewności dzięki najdłuższej gwarancji na rynku. Dzięki najbardziej wydajnym ogniwoom oraz najlepszej na rynku gwarancji jakości i uzysku to najlepszy możliwy wybór. Panele słoneczne z technologią ogniwo SunPower® Maxeon® to panele o najwyższej wydajności na świecie.

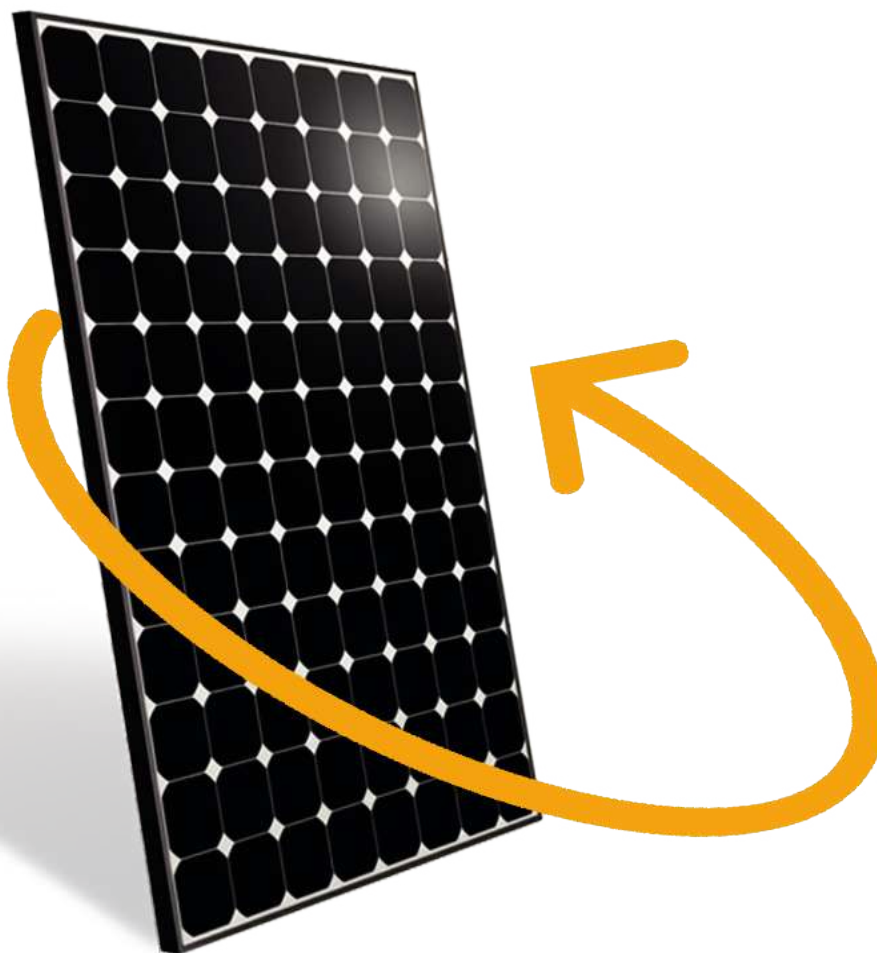


SOFARSOLAR specjalizuje się w produkcji inwerterów sieciowych segmentu residential o mocy od 1 kW do 12 kW a także komercyjnych od 10 kW do 225 kW. SofarSolar oferuje bezawaryjne urządzenia w przystępnej cenie z 10 letnią gwarancją podstawową z możliwością przedłużenia aż do 25 lat. SofarSolar to lider rynku fotowoltaiki w naszym kraju. Producent posiada serwis w Polsce a także udostępnia darmową platformę monitoringu online w języku polskim. SofarSolar dynamicznie rozwija swoją ofertę o nowe produkty takie jak inwertery hybrydowe, systemy bateryjne czy ładowarki samochodowe.



SolarEdge to innowacyjna firma technologiczna i światowy lider wśród producentów falowników, która zrewolucjonizowała instalacje fotowoltaiczne wprowadzając optymalizatory mocy współpracujące z pojedynczym modułem fotowoltaicznym. Rozwiązania SolarEdge zwiększają wydajność instalacji PV szczególnie w przypadku zacienienia instalacji, również spowodowanych przez chwilowe zachmurzenie. SolarEdge to najbardziej zaawansowane i wydajne systemy fotowoltaiczne na świecie. SolarEdge dzięki funkcji SafeDC oferuje najwyższy poziom bezpieczeństwa instalacji fotowoltaicznych. SolarEdge jest jednym z pionierów rynku wprowadzając do oferty produkty takie jak inwertery hybrydowe, systemy zasilania awaryjnego, ładowarki samochodowe czy rozwiązania z zakresu inteligentnego zarządzania energią.

Średnia moc i cena instalacji fotowoltaicznej montowanej z dotacją z programu „Mój Prąd”



Okres zwrotu: poniżej 5 lat !



**Średnia moc
i cena instalacji**

Moc: 5,6 kWp

Produkcja energii: ponad 5 MWh/rok

Cena: 4000 zł/kW



**Średni koszt
i źródła wsparcia**

Koszt: 22 400 zł

Dotacja: 5000 zł

Zwrot PIT: 3132 zł

Rzeczywisty wydatek: 14 268 zł

Wybrane realizacje



45 instalacji - 134 kWp (Gmina Szczuczyn)

Zrealizowane instalacje o mocy 1,5kW-5kW

- 1,5 - 2 kW - 11 instalacji
- 2,5 -3 kW - 21 instalacji
- 3-4kW - 9 instalacji
- 4-5kW - 4 instalacje

Projekt parasolowy zrealizowany na zlecenie gminy Szczuczyn. Zastosowano falowniki SOFARSOLAR

Instalacja o mocy 4,85 kWp

Q CELLS G9 335 Full Black

- Zastosowano falowniki SOFARSOLAR
- Konstrukcja Van der Valk



Instalacja - 8,52 kWp Warszawa

SunPower Maxeon 3 - 395W

- Zastosowano falowniki SOFARSOLAR
- Konstrukcja Van der Valk

Sprawdź, ile możesz zyskać,
korzystając z czystej energii

ul. Kościuszki 40 A
05-260 Marki
www.en2.pl