

GALIK ENERGY

Zajmujemy się kompleksową sprzedażą oraz montażem instalacji fotowoltaicznych. Misją naszej firmy jest dostarczenie wysokiej jakości instalacji dopasowanej do potrzeb i możliwości klienta. Oferujemy instalacje fotowoltaiczne o różnych wielkościach dla indywidualnych odbiorców, firm oraz gospodarstw rolnych.

Jak działa elektrownia słoneczna?

Aby instalacja fotowoltaiczna mogła produkować energię, potrzebuje promieni słonecznych, a właściwie wytwarzanych przez te promienie fotonów - nośnika oddziaływań elektrycznych. Elektrony zawarte w panelu na Państwa dachu wprawiane są w ruch, czego konsekwencją jest powstawanie napięcia elektrycznego. Panele fotowoltaiczne produkują prąd nawet w pochmurne dni! Prąd stały płynie kablami solarnymi do falownika znajdującego się najczęściej w pobliżu istniejącej już głównej rozdzielniczy w budynku. Falownik zamienia prąd stały w prąd zmienny, który używamy w swoich domach na co dzień.

Co dzieje się z wytworzoną energią?

W momencie, gdy produkowana energia zużywana jest na bieżąco, wykorzystujemy 100% wyprodukowanej przez panele energii. W przypadku, gdy nie zużywamy produkowanej w danym momencie energii, wprowadzamy ją dalej do sieci, gdzie jest “magazynowana”.

W rzeczywistości wprowadzana jest dalej do sieci i zasila okoliczne domy. Operator energetyczny „zabiera” 20% oddanej energii w przypadku instalacji do 10 kWh oraz 30% w przypadku instalacji powyżej 10 kWh. Dzięki temu nadwyżki wyprodukowane w okresie

większego nasłonecznienia możemy wykorzystywać w okresie zimowym, kiedy słońca w ciągu dnia jest dużo mniej.

Jaki jest koszt instalacji?

Koszt instalacji zależy od wielu czynników: rodzaju używanych komponentów, miejsca położenia (na dachu lub ziemi), pokrycia dachu czy sposobu finansowania. Najważniejszym czynnikiem jest wielkość instalacji, czyli jej moc. Najistotniejsze, aby dobrać moc powstającej instalacji w taki sposób, aby pokrywała 100% zapotrzebowania na prąd przez gospodarstwo.

W tym wszystkim pomoże Ci nasz doradca, który oceni i wybierze najkorzystniejszą opcję.

Jakie są zalety stosowania instalacji fotowoltaicznych?

- bezobsługowość i automatyczność, jej działanie nie wymaga żadnych dodatkowych czynności
- odporność na działanie czynników atmosferycznych
- długa żywotność
- ochrona środowiska naturalnego, gdyż instalacje fotowoltaiczne nie produkują trujących substancji i szkodliwych dla zdrowia pyłów
- możliwość magazynowania nadprodukowanej energii
- niezależność energetyczna w przypadku wzrostu cen

Dlaczego GALIK ENERGY?

-każdego klienta traktujemy indywidualnie, dobieramy najbardziej odpowiednią ofertę do potrzeb -jesteśmy w stałym kontakcie z odbiorcą, który na każdym etapie jest informowany o procedurach -prowadzimy kompleksowy serwis, a także przeglądy okresowe instalacji

-pracujemy wyłącznie na sprawdzonych komponentach, gwarantujących wieloletnią jakość -stawiamy na zespół doświadczonych pracowników, których wiąże wspólna misja

Jeśli planujesz zakup instalacji fotowoltaicznej lub masz jakieś pytania - odezwij się do nas! Spotkanie doradcy wraz z audytem jest całkowicie darmowe.

Jak wygląda nasza współpraca?

Pierwszy kontakt i poznanie Twoich potrzeb

Podczas tego etapu przeprowadzamy wstępne rozeznanie, dzięki czemu będzie w stanie przygotować instalację najbardziej odpowiadającą Twojemu zapotrzebowaniu. Odpowiednio dobrana instalacja pozwoli zaspokoić zapotrzebowania na energię elektryczną i ograniczyć opłaty do minimum.

Spotkanie z klientem

W trakcie spotkania przeprowadzamy darmowy audyt, podczas którego ustalimy szczegóły związane z położeniem i wielkością elektrowni słonecznej. W tym etapie sprawdzamy również stan istniejącej już instalacji elektrycznej oraz doradzamy w zakresie dobrania najbardziej odpowiedniego produktu i jego finansowania. Przedstawiamy szacunkowy czas realizacji, kwestie związane z montażem oraz serwisem gwarancyjnym. Wszystko po to, aby spełnić Twoje oczekiwania.

Podpisanie umowy

Po ustaleniu satysfakcjonujących warunków, podpisujemy umowę na kompleksowe dostarczenie oraz montaż instalacji fotowoltaicznej.

Montaż

Nasza firma stawia szczególny nacisk na komfort klienta. Dokładamy wszelkich starań, aby instalacja była wykonana profesjonalnie i precyzyjnie. Nasza ekipa zadba o stu procentową dokładność montażu, zwracając uwagę na utrzymanie schludnego stanowiska pracy.

Zasilanie energią słoneczną

Po zakończeniu montażu informujemy odpowiedni Zakład Energetyczny, który ma obowiązek wymienić licznik na dwukierunkowy w ciągu 30 dni od zgłoszenia. Od tej chwili będziesz mógł cieszyć się ekologiczną energią produkowaną ze słońca. Oczywiście, wciąż pozostaje do Twojej dyspozycji. W razie jakichkolwiek pytań lub problemów nasz zespół służy pomocą.

Czy wiesz, że..od ubiegłego roku w ramach ulgi termomodernizacyjnej możesz koszty swojej instalacji fotowoltaicznej odliczyć od podatku dochodowego?

Ulga termomodernizacyjna przysługuje podatnikowi, który jest właścicielem lub współwłaścicielem jednorodzinnych budynków mieszkalnych. W związku z tym odliczeniu podlegają również instalacje zamontowane na budynkach, który służyć budynkowi mieszkalnemu, np. garaż, pomieszczenie gospodarcze. Podatnik ma prawo do skorzystania z ulgi podatkowej na termomodernizację z kwotą odliczenia aż do 53 tysięcy złotych.

5 000 złotych dopłaty do Twojej instalacji z programu „Mój prąd”

To ogólnopolski program, którego założeniem jest zwiększenie ilości energii elektrycznej pochodzącej z mikroinstalacji fotowoltaicznych w gospodarstwach domowych na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

Kwota dotacji wynosi do 5 tysięcy złotych, jednak nie więcej niż 50% kosztów kwalifikowanych.

Chcesz skorzystać z dotacji? Pomożemy Ci. Nasi klienci mogą liczyć na fachową pomoc i wyręczenie w sprawach formalnych. Dopilnujemy, aby instalacja była dopasowana w taki sposób, aby można było ubiegać się o dofinansowanie.