

Produkuj własny prąd – redukuje koszty energii



Pan Robert z Warszawy, właściciel firmy zdecydował się na instalację elektrowni fotowoltaicznej produkującej prąd z darmowej energii słonecznej na potrzeby firmy. W rozmowie z nami dzieli się swoimi doświadczeniami związanymi z inwestycją. **Ponad rok temu podjął Pan decyzję o zainwestowaniu we współpracę z innogy Polska we własną elektrownię fotowoltaiczną. Jak Pan ocenia tę inwestycję?**

R.: Tak, zainwestowałem w elektrownię o mocy 20 kWp i jestem bardzo zadowolony. Czas rozpoczęcia jej pracy przypadł na okres największego nasłonecznienia, a co za tym idzie największej produkcji prądu. Moja firma funkcjonuje głównie od wczesnych godzin porannych do późnych godzin

popołudniowych, w zależności od pory roku prąd z fotowoltaiki zapewnia około 70–90% energii elektrycznej potrzebnej nam w firmie. Tylko w lipcu fotowoltaika wyprodukowała 2600 kWh energii, która została zużyta w całości na potrzeby własne. **Jakie to miało przełożenie na rachunki za energię i bilans finansowy firmy?**

R.: Oprócz tego, że znacznie obniżyłem koszty stałe redukując rachunki za energię o ponad 50%, dodatkowo koszt inwestycji w elektrownię fotowoltaiczną wliczyłem w koszty prowadzenia przedsiębiorstwa i zapłaciłem niższy podatek dochodowy. A słońce pracuje dla mnie za darmo. Fotowoltaika to inwestycja na lata.

Jakie były Pana największe obawy przed podjęciem decyzji?

R.: Martwiło mnie, że być może prawdą jest, że fotowoltaika w kraju z niewielkim nasłonecznieniem nie ma sensu. W Hiszpanii czy we Włoszech owszem, ale w Polsce? Spotkałem się z wieloma opiniami, że jest to „drogi gadżet” dla biznesmenów, którzy szukają tylko kosztów w firmie. Z własnego doświadczenia wiem, że te informacje nie mają nic wspólnego z rzeczywistością, a znacznie niższe rachunki za prąd są najlepszym potwierdzeniem.

Jak Pan ocenia współpracę z innogy Polska od spotkania z Doradcą aż po podłączenie instalacji do sieci?

R.: Przede wszystkim profesjonalne podejście i rzetelna praca. Przed podjęciem decyzji miałem wiele wątpliwości co do samej fotowoltaiki, jednak m.in. dzięki Doradcy innogy moja percepcja sukcesywnie się zmieniała, aż do podjęcia decyzji o zainwestowaniu w instalację fotowoltaiczną.

Sam projekt, montaż, kontrola wykonania czy terminowość – wzorowo!

Jako producent zielonej energii i przedsiębiorca perspektywnie patrzący w przyszłość poleciby Pan mikroelektrownię fotowoltaiczną swoim partnerom biznesowym?

R.: Zdecydowanie tak, już nawet poleciłem fotowoltaikę dwóm swoim partnerom biznesowym korzystając programu poleceń innogy. Elektrownia fotowoltaiczna jest idealnym rozwiązaniem dla tych, którzy chcą minimalizować koszty i maksymalizować oszczędności, które mogą przeznaczyć na inwestowanie w inne obszary firmy. A ryzyko tego typu inwestycji praktycznie nie występuje.

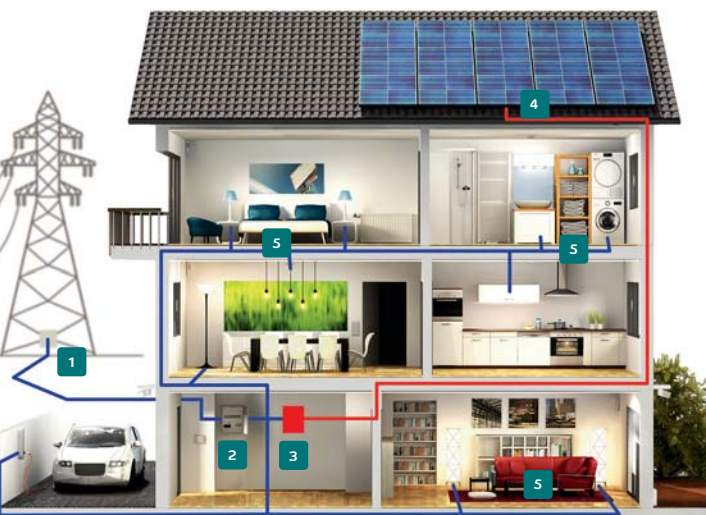
Dziękuję za rozmowę.



innogy

innogy Polska S.A.
tel.: 0 801 348 348

e-mail: ofertybiznes@innogy.com
www.innogy.pl



- | | | | |
|---|-----------------------|---|-----------------------------------|
| 1 | SIEĆ ENERGETYCZNA | 4 | MODUŁY FOTOWOLTAICZNE |
| 2 | LICZNIK DWUKIERUNKOWY | 5 | WEWNĘTRZNA INSTALACJA ELEKTRYCZNA |
| 3 | INWERTER / FALOWNIK | | |

Zasada działania systemu fotowoltaicznego:

Ogniwa fotowoltaiczne zawarte w modułach pod wpływem energii słonecznej podlegają tzw. efektowi fotowoltaicznemu, w wyniku którego powstaje prąd stały. Za pomocą inwertera (falownika) zostaje on przekształcony na prąd zmienny o parametrach elektrycznych odpowiadających sieci publicznej.

Czysta energia wyprodukowana przez fotowoltaikę jest wykorzystywana w pierwszej kolejności przez urządzenia elektryczne. W przypadku gdy zapotrzebowanie na energię jest większe niż możliwości produkcji prądu przez fotowoltaikę, energia jest pobierana z sieci publicznej.

Korzystanie z energii wyprodukowanej przez instalację fotowoltaiczną nie wiąże się z wymianą instalacji elektrycznej w budynku.

Fotowoltaika innogy = premia. Polecaj fotowoltaikę i zarabiaj!

Już teraz każdy może zarabiać, rekomendując fotowoltaikę innogy Polska. innogy Polska jako pierwsza i jedyna firma w Polsce oferuje program poleceń fotowoltaiki! Wystarczy wejść na stronę www.innogy.pl i wypełnić formularz.

Co należy zrobić, aby otrzymać premię pieniężną za rekomendację fotowoltaiki od innogy?

Udział w programie poleceń innogy jest bardzo prosty i tak naprawdę składa się z dwóch kroków. Po pierwsze, osoba polecająca musi wypełnić formularz zawierający podstawowe dane, który dostępny jest na stronie innogy. Następnie odbiorca polecenia, czyli osoba, u której powstanie instalacja fotowoltaiczna, wypełnia przeznaczony dla niego formularz na stronie. Po wypełnieniu formularza, zarówno przez polecającego, jak i odbiorcę polecenia, wystarczy już tylko czekać na pozytywną weryfikację ze strony organizatora.

Ile można zarobić polecając fotowoltaikę od innogy?

Jeden polecający może polecić nieograniczoną liczbę instalacji fotowoltaicznych, dzięki czemu korzyści finansowe mogą być bardzo duże. Za jedno polecenie fotowoltaiki innogy można zarobić nawet 2000 zł. Wysokość premii uzależniona jest od mocy mikroelektrowni fotowoltaicznej, którą zakupi odbiorca polecenia.

Kto może polecać fotowoltaikę od innogy?

Program poleceń fotowoltaiki daje taką możliwość pełnoletnim osobom fizycznym, ale również przedsiębiorcom, fundacjom, spółdzielniom, gminom, uczelniom, wspólnotom, a także stowarzyszeniom. Podmiotem polecającym może być każdy podmiot posiadający zdolność prawną.

Dlaczego warto polecać fotowoltaikę od innogy?

Przed wszystkim instalacja modułów fotowoltaicznych w gospodarstwach domowych i w firmach pozwala zmniejszyć opłaty za energię elektryczną o ponad 50%, a także ma korzystny wpływ na środowisko. Zerowa emisyjność produkcji energii przez systemy fotowoltaiczne oznacza, że do atmosfery nie trafiają gazy cieplarniane ani szkodliwe dla zdrowia pyły. Dodatkowo własny system fotowoltaiczny pozwala na oszczędności i większą niezależność i bezpieczeństwo energetyczne przez ponad 25 lat. Pamiętajmy, że korzystanie z czystej energii wyprodukowanej przez fotowoltaikę nie wiąże się z wymianą instalacji elektrycznej w budynku, a samo urządzenie jest praktycznie bezobsługowe. Produkcja własnego, czystego prądu na wyłączne potrzeby Inwestora to prestiż i stabilna, długofalowa inwestycja.

Szczegóły znajdziesz na: www.innogy.pl/pl/program-polecen/polecaj-zarabiaj