

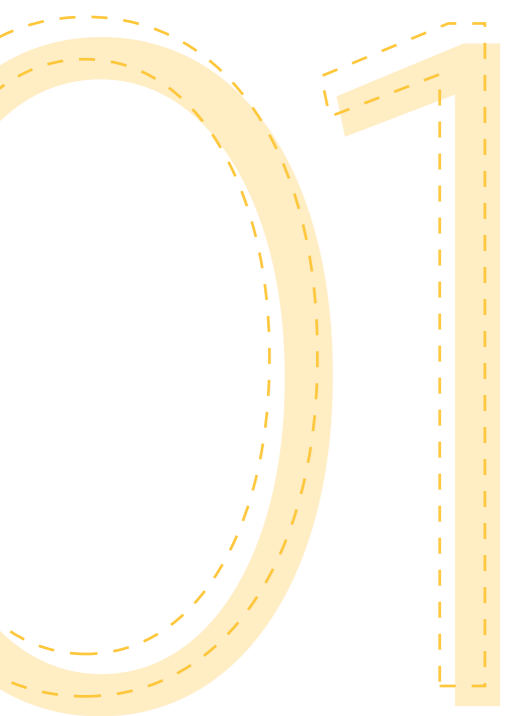


Pięć kroków do oszczędności

Poznaj Fotowoltaikę w abonamencie

www.luneos.pl

 LUNEOS



Po pierwsze.
Brak inwestycji początkowej.

Nie ponosisz **żadnych kosztów inwestycyjnych**. Zakup modułów fotowoltaicznych, falownika, systemu montażowego oraz wszystkich niezbędnych elementów jest po stronie Luneos.

Inwestujemy w Twoją niezależność energetyczną oraz odnawialne źródła energii. Ty inwestujesz w swój biznes.

Stała niska cena energii

Fotowoltaika w abonamencie zapewnia stałą cenę energii niezależnie od podwyżek.

Generujesz własną energię po stałej cenie. To proste!

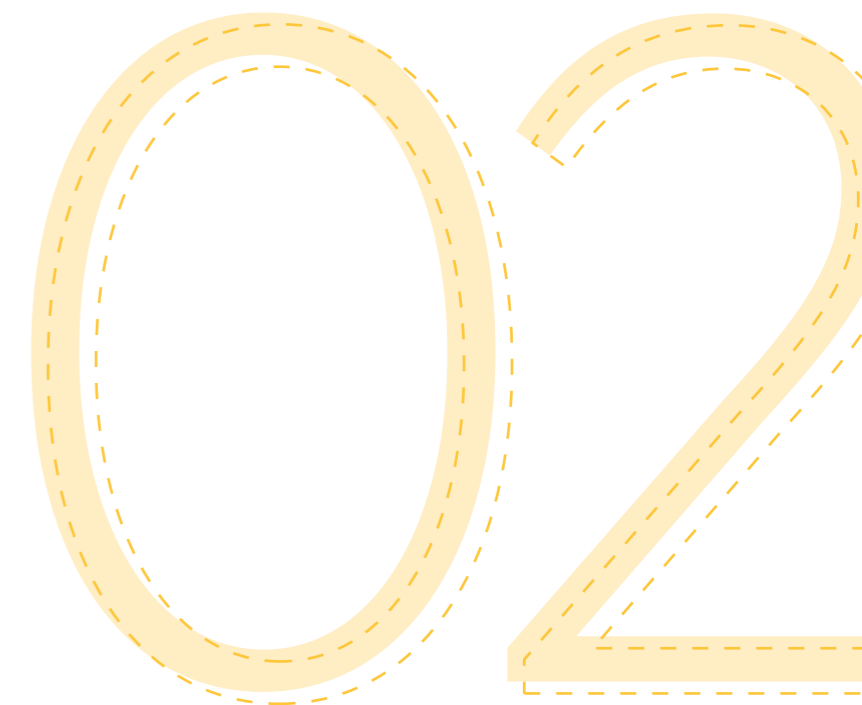


Po drugie.
Finansowanie z oszczędności.

Pamiętaj o Cash Positive!

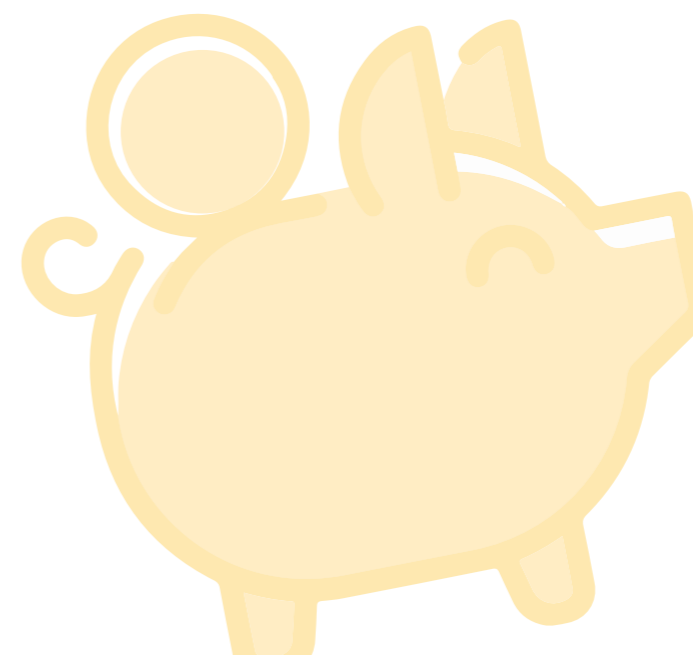
Łączne koszty za energię oraz koszt inwestycji w instalację PV powinny być mniejsze niż Twój dotychczasowy rachunek za energię.

Wówczas czerpiesz ekonomiczną korzyść z inwestycji maksymalnie wykorzystując potencjał **samofinansowania**.



Instalacja fotowoltaiczna generuje zysk w postaci oszczędności na zużyciu energii, stając się źródłem finansowania Twojej inwestycji w technologię PV.

To fundamentalne założenie fotowoltaiki jako usługi (PV as a Service).



03

Po trzecie. **Abonament, nie kredyt.**

Decyzje o inwestycji podejmuj świadomie. To w końcu Twoje pieniądze. Abonament zapewnia wiele ekonomicznych korzyści, dając Ci realny zwrot z inwestycji.

Finansowanie możesz rozłożyć nawet na 15 lat dzięki elastycznemu abonamentowi. Wówczas rata miesięczna jest mniejsza od zysku z instalacji. Wysokość zobowiązania dostosowujesz do możliwości finansowych przedsiębiorstwa, a wartość abonamentu księgujesz po stronie kosztów.

Uproszczony proces scoringu finansowego, który w przypadku kredytów lub leasingów bankowych jest zdecydowanie bardziej rygorystyczny i czasochłonny. Nie martwisz się o stopy procentowe, ponieważ raz ustalona wartość abonamentu nie zmienia się przez cały okres umowy.

Nie ponosisz **żadnej opłaty wstępnej**, a koszt wykupu instalacji to symboliczne 1 PLN za każdy zainstalowany moduł PV. Zachowujesz kapitał na inwestycje w kluczowe aspekty biznesu. To ważne!

Po czwarte. **Pełna obsługa gwarancyjna w trakcie trwania umowy.**

04

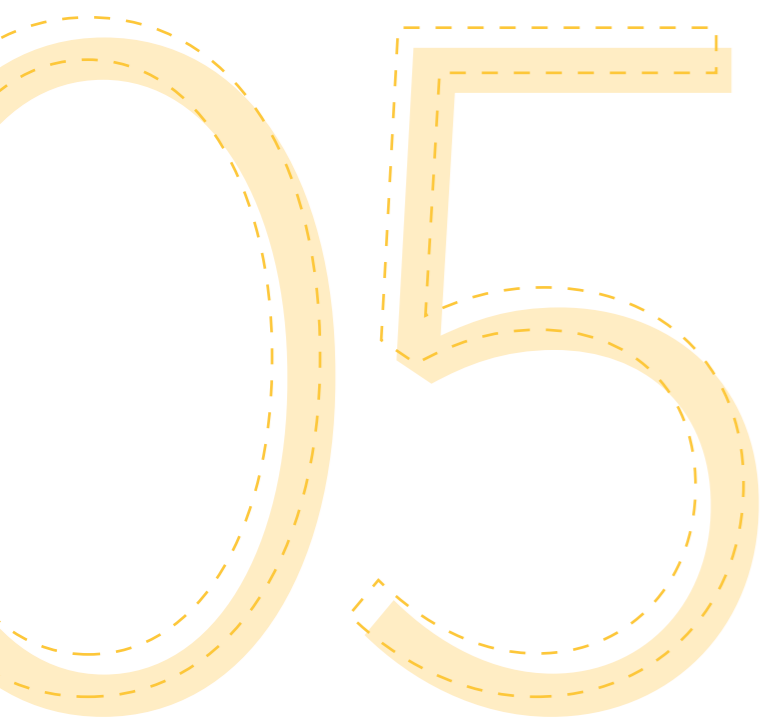
Dostarczamy moduły i komponenty sprawdzonych i pewnych producentów jak JA Solar, SolarEdge, Sofar. To liderzy w dostarczaniu rozwiązań dla branży OZE.

Cała instalacja PV jest **ubezpieczona na pełną wartość** przez Luneos. Dodatkowo przeprowadzamy roczny lub interwałowy przegląd zgodnie z zaleceniem producenta, abyś miał pewność że raz postawiona instalacja PV pracuje na Twoje oszczędności przez cały deklarowany okres żywotności.

Masz ważniejsze sprawy, niż zajmowanie się instalacją PV. Jej działanie oddajesz w ręce specjalistów od OZE. To kolejny fundament fotowoltaiki jako usługi (PV as a Service). W razie awarii komponenty **instalacji są wymieniane** zgodnie z wybranym przez Ciebie pakietem gwarancyjnym: Standard lub Premium.

Jedynym czym się zajmujesz to czerpanie korzyści z instalacji PV. Jej obsługą w Twoim imieniu zajmuje się Luneos.





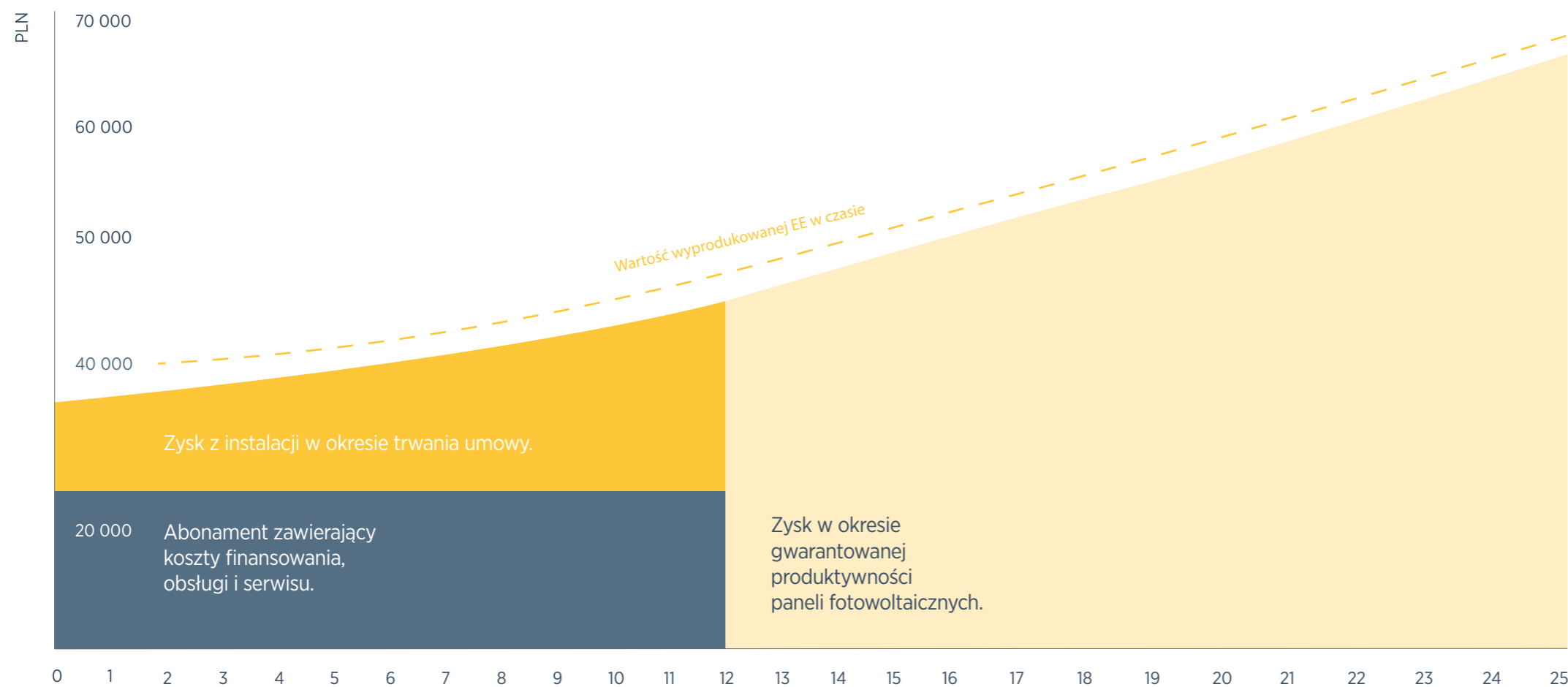
Po piąte.
Zysk od pierwszego dnia i w całym cyklu sprawności instalacji.

Zysk jaki generuje instalacja PV to nie tylko okres trwania umowy z Luneos, ale **cały cykl sprawności modułów PV**. Okres żywotności modułów PV, przy dzisiejszych możliwościach technicznych, to 25 lat ciągłej pracy.

Kiedy skończy się umowa abonamentowa przejmujesz w pełni instalację fotowoltaiczną na własność. Twoja prywatna elektrownia wciąż generuje oszczędności, powiększone o wartość abonamentu.

To podwójna wygrana. Dysponujesz **własnym, niezależnym źródłem energii**, nie ponosząc żadnych zobowiązań finansowych. Wielkość instalacji możesz w każdej chwili rozbudować, zwiększając jej moce produkcyjne.

Ceny energii będą cyklicznie rosnąć, a to przełoży się bezpośrednio na działanie Twojego przedsiębiorstwa. Energia generowana z instalacji PV obniża zużycie energii z sieci **od pierwszego dnia** jej uruchomienia. Zainwestuj więc w przyszłość i bezpieczeństwo energetyczne swojego biznesu.



- 1 Ile energii zużywasz?
- 2 O ile wzrosły Twoje rachunki za energię?
- 3 O ile wzrosną Twoje rachunki za energię w przyszłości?
- 4 Jaka jest Twoja moc przyłączeniowa określona z dostawcą energii?
- 5 Czy planujesz inwestycję, które zwiększą zapotrzebowanie na energię?

Fotowoltaika jako usługa - etapy

- 01 Scoring finansowy**

Dokumenty finansowe Twojej firmy zostają przekazane do Susi Partners, który w trybie uproszczonym sprawdza możliwości przyznania środków finansowych na realizację projektu instalacji.
 - 02 Kalkulacja opłacalności projektu i wizualizacji instalacji**

Na podstawie Twoich rachunków przygotowujemy pełną analizę ekonomiczną z wyliczeniem oszczędności, produkcją energii, wysokością abonamentu. Dodatkowo załączamy wizualizację instalacji wraz z dokładnym rozmieszczeniem modułów PV. Zobacz jak przygotowujemy wizualizację.
www.youtube.com/watch?v=TJnABgZQ4Ic
 - 03 Podpisanie umowy**

Oferta odpowiada Twoim oczekiwaniom. Podpisujemy umowę, która gwarantuje rezerwację środków w funduszu Susi Partners na realizację Twojej instalacji PV.
 - 04 Przyznanie środków finansowych**

Całość dokumentacji dokładnie sprawdzamy i przekazujemy do partnera strategicznego Susi Partners. Od tego momentu księgujemy środki i rozpoczynamy proces realizacji Twojej instalacji.
 - 05 Audyt wykonawczy**

Nasz Audytor przyjeżdża na miejsce montażu i dokładnie weryfikuje nośność dachu, jakość poszycia, występowanie elementów ograniczających montaż jak np. kominy wentylacyjne.
 - 06 Montaż instalacji**

Montaż wykonujemy zgodnie z normatywami technicznymi, zasadami i przepisami BHP oraz pełną dokumentacją projektową. Nasze instalacje opieramy o sprawdzone moduły Jinergy i inwertery SolarEdge.
 - 07 Protokół odbioru**

Instalację gotową do podpięcia do sieci elektroenergetycznej przekazujemy wraz kompletem dokumentów, szkoleniem i instrukcją obsługi.
- Po zakończeniu umowy**
- Przejęcie własności**

Instalacja jest serwisowana i poddawana cyklicznym przeglądom zgodnie z wybranym pakietem gwarancyjnym Standard lub Premium. Po zakończeniu umowy instalacja PV staje się Twoją własnością po opłaceniu ostatniej raty abonamentowej w wysokości 1 PLN za moduł.

Przykładowe realizacje



Powszechna Spółdzielnia Spoczywów "PRZYSZŁOŚĆ"

Wielkość instalacji: **49,5 kWp**

Leier Polska S.A.
Zakład Malbork

Wielkość instalacji: **49,56 kWp**



Reknica
Bielkówek

Wielkość instalacji: **40,7 kWp**

Gminna Spółdzielnia "Samopomoc Chłopska" Pruszcz

Wielkość instalacji: **49,5 kWp**



O Luneos

300

kontraktów
w modelu usługowym

13 MWp

łączna moc instalacji
w modelu usługowym

1.46 MWp

Mróz
największy projekt
16 instalacji

Susi Partners



Partner strategiczny Luneos - Susi Partners to szwajcarski fundusz z siedzibą w Zurychu o najwyższej wiarygodności finansowej. Prawie 1 miliard Euro zainwestował w efektywność energetyczną i energię odnawialną, w tym 500 milionów Euro w energię słoneczną i wiatrową. Realizuje projekty instalacji fotowoltaicznych m.in. we Francji, Niemczech, Włoszech, Belgii, Wielkiej Brytanii. Obecnie inwestuje środki w rozwój OZE w Polsce.

Zarząd Luneos

Doświadczeni Managerowie, zrealizowali projekty energetyki wiatrowej w Polsce jako Polenergia

Przez wiele lat w Zarządach i jako Partnerzy Polkomtel McKinsey & Company, Opczno Mondy.

Obecnie w Zarządzie Pfeiderer Group i Luneos Sp. z o.o.



Sanha Polska - realizacja

Założona w 1964 roku Grupa SANHA, to jeden z wiodących europejskich producentów systemów połączeń do instalacji ogrzewania, wody gazu i klimatyzacji w budynkach.

Rozwój firmy zwiększył zapotrzebowanie na zużycie energii elektrycznej oraz potrzebę wprowadzenia zmian technologicznych. W ramach usługi abonamentowej zmodernizowaliśmy oświetlenie LED w dwóch halach produkcyjnych oraz wiacie przy magazynie przeładunkowym. Następnie, firma zdecydowała się na montaż instalacji fotowoltaicznej, korzystając z tego samego systemu finansowania od Luneos.

Efekt modernizacji

111

modułów PV

56

optymalizatorów

49,95 kWp

zainstalowana moc DC

1885

posadzonych drzew

41 ton

redukcja emisji CO2

53,08 MWh

prognozowana roczna
produkcja energii

