

## Grupa ENGIE w Polsce

**Usługi Facility Management:**  
**ENGIE Services Sp. z o.o.**  
ul. Kijowska 1, 03-738 Warszawa  
Tel.: 22 518 01 86 do 88

**Instalacje mechaniczne:**  
**ENGIE Technika Instalacyjna Sp. z o.o.**  
ul. Czerniakowska 58, 00-717 Warszawa  
Tel.: 22 851 97 40

**Instalacje elektryczne:**  
**ENGIE Elektromontaż Sp. z o.o.**  
ul. Nasyp 6, 44-100 Gliwice  
Tel.: 32 231 48 83

**Źródła odnawialne, sprzedaż energii:**  
**ENGIE Zielona Energia Sp. z o.o.**  
ul. Uniwersytecka 13, 40-007 Katowice  
Tel.: 32 603 05 99

**Zaopatrzenie w ciepło:**  
**ENGIE EC Słupsk Sp. z o.o.**  
ul. Koszalińska 3D, 76-200 Słupsk  
Tel.: 59 848 63 00  
Pogotowie Ciepłownicze 993

**ENGIE Term Sp. z o.o.**  
ul. Za Dworcem 3, 77-400 Złotów  
Tel.: 67 263 35 44

**ENGIE Złotów Sp. z o.o.**  
ul. Za Dworcem 3, 77-400 Złotów  
Tel.: 67 263 29 69

**Usługi kompleksowe:**  
**ENGIE EC serwis Sp. z o.o.**  
ul. Kulczyńskiego 6, 76-200 Słupsk  
Tel.: 59 847 44 80  
Pogotowie Techniczne 993

[engie-polska.pl](http://engie-polska.pl)



## ENGIE Zielona Energia

Lider rynku energii odnawialnej w Polsce.



## Profil Grupy

Na świecie ENGIE promuje odpowiedzialny i zrównoważony rozwój w ramach takich obszarów jak energia elektryczna, gaz ziemny oraz usługi na rzecz sektora energetycznego.

Grupa konsekwentnie dąży do sprostania głównym wyzwaniom związanym z przechodzeniem na gospodarkę o niskiej emisji CO<sub>2</sub>, takim jak walka ze skutkami zmian klimatycznych i dostosowywaniem się do nich, zapewnieniem bezpieczeństwa dostaw oraz optymalizacją wykorzystania zasobów. Grupa proponuje efektywne i innowacyjne rozwiązania dla Klientów indywidualnych, odbiorców miejskich oraz przedsiębiorstw w oparciu o know-how oraz doświadczenie w czterech kluczowych sektorach związanych z energią odnawialną, efektywnością energetyczną, gazem ziemnym oraz technologią cyfrową.

**ENGIE zatrudnia 154 950 pracowników na całym świecie i osiągnęła przychód w wysokości 69,9 mld € w 2015 roku.**

**Grupa jest notowana na giełdach w Paryżu i Brukseli (ENGI) i jest reprezentowana w głównych międzynarodowych indeksach: CAC 40, BEL 20, DJ Euro Soxxx 50, Euronext 100, FTSE Eurotop 100, MSCI Europe, DJSI World, DJSI Europe i Euronext Vigeo ( Eurozone 120, Europe 120, France 20).**



ENGIE w Polsce

### Kluczowe dane:

**ponad 400 mln PLN**  
wartość obrotów osiąganych przez grupę,

**ponad 1200**  
obsługiwanych Klientów w Polsce,

**ponad 2 mln m<sup>2</sup>**  
obsługiwanych powierzchni,

**ponad 2500**  
gospodarstw domowych, do których dostarczane jest ciepło,

**12 województw**  
ze stałą obecnością ekip serwisowych,

**9**  
biur na terenie kraju,

**ponad 650**  
zatrudnionych pracowników.



ENGIE Zielona Energia

## ENGIE Zielona Energia

Odpowiedzialność za otoczenie, ochrona środowiska, nowoczesne technologie produkcji i dystrybucji energii

ENGIE Zielona Energia Sp. z o.o. jest liderem rynku energii odnawialnej w Polsce.

Spółka prowadzi działalność w obszarach:

- wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych,
- sprzedaży energii elektrycznej do odbiorców końcowych,
- obrotu energią elektryczną.

Dzięki produkcji energii w odnawialnych źródłach energii nie emitujemy żadnych zanieczyszczeń.

Energia produkowana w ciągu jednego roku przez nasze farmy wiatrowe jest w stanie pokryć zapotrzebowanie około 90 000 gospodarstw domowych i pozwala na uniknięcie emisji około 210 000 ton CO<sub>2</sub>, energia dla firm sprzedawana przez nas zasila największe przedsiębiorstwa jak i małe firmy na terenie całego kraju.

**Kontakt: +48 32 60 30 599,  
katowice.engie-pl@engie.com  
www.engie-zielonaenergia.pl**



**Krystian Stanek**  
Prezes Zarządu  
ENGIE Zielona Energia  
Sp. z o.o.

*„Z poszanowaniem zasad zrównoważonego rozwoju specjalizujemy się w wytwarzaniu energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych, sprzedaży energii elektrycznej do odbiorców końcowych, hurtowym obrocie energią elektryczną, prawami majątkowymi i gwarancjami pochodzenia, świadczymy również kompleksowe usługi energetyczne. Nasze kierunki rozwoju obejmują inwestycje w odnawialne źródła i technologie zapewniające stały dostęp do energii elektrycznej, jednocześnie zapewniamy wysokie standardy obsługi naszych klientów przy pełnym poszanowaniu środowiska naturalnego. Naszym celem jest to, aby dzięki rozwiązaniom, które proponujemy wszelkie oczekiwania naszych klientów zostały spełnione.”*