

Instytut Energetyki Odnawialnej, dysponując obszerną wiedzą z sektora OZE, monitorując i analizując na bieżąco nowelizacje i rozporządzenia do [ustawy OZE](#), jak również aktualnymi wynikami monitoringu rynku instalacji fotowoltaicznych w Polsce, przedstawia zakres oferowanych usług w zakresie technologii fotowoltaicznej.

Oferta

- Opracowania i szczegółowe analizy dotyczące stanu rozwoju rynku energetyki fotowoltaicznej w Polsce i w Europie;
- Stale aktualizowane bazy danych inwestycji fotowoltaicznych;
- Stale aktualizowane bazy danych producentów i dystrybutorów urządzeń fotowoltaicznych;
- Organizacja i prowadzenie szkoleń z zakresu fotowoltaiki dla sektora energetyki prosumenckiej, jak również dla inwestorów zainteresowanych systemem aukcyjnym;
- Doradztwo i pomoc w przygotowaniu inwestycji poprzez:
 - Przygotowanie studium wykonalności projektu inwestycyjnego;
 - Doradztwo w negocjacjach z instytucjami finansującymi;
 - Raporty – ocena oddziaływania instalacji fotowoltaicznych na środowisko;
 - Opracowanie programów komputerowych i arkuszy kalkulacyjnych służących do doboru instalacji PV, kalkulacji zysków energetycznych oraz analiz opłacalności ekonomicznej inwestycji, dostosowanych do indywidualnych potrzeb odbiorców - instalatorów i producentów systemów fotowoltaicznych;
- Przygotowanie inwestorów do skutecznego udziału w aukcjach na dostawy energii elektrycznej z OZE w latach 2016 – 2030, a w szczególności ze źródeł o mocy do 1 MW;

- Prognozy produktywności i optymalizacji mocy elektrowni fotowoltaicznych w kontekście zapewnienia minimalnego wymogu gwarancji wydajności elektrowni w okresie 3-letnim i 15-letnim w ustawie o OZE.

- Przygotowanie studium wykonalności mikroinstalacji fotowoltaicznych – dla inwestorów prywatnych lub samorządów;
- Organizacja i przeprowadzenie ogólnopolskich konferencji;
- Organizacja webinarium szkoleniowych nt. kluczowych uwarunkowań fotowoltaiki w kontekście nowego systemu wsparcia w ramach ustawy o OZE.

Konsultacje biznesowe z pracownikiem IEO

[Wypełnij formularz w celu umówienia konsultacji](#)

Szkolenia biznesowe i analizy z zakresu fotowoltaiki

Oferta szkoleń biznesowych skierowanych do inwestorów, przedsiębiorców oraz instytucji zainteresowanych inwestycjami w instalacje fotowoltaiczne.

[Pobierz ofertę szkoleniową Instytutu Energetyki Odnawialnej](#)

Referencje, analizy i opracowania

- Analiza możliwości wprowadzenia systemu FEED-IN TARIFF dla mikro i małych instalacji OZE. [Ekspertyza Instytut Energetyki Odnawialnej dla Ministerstwa Gospodarki wraz z propozycją stawek taryf do ustawy o odnawialnych źródłach energii.](#)

- Analiza dotycząca określenia niezbędnej wysokości wsparcia dla poszczególnych technologii OZE. [Analiza w kontekście realizacji Krajowego planu działania w zakresie energii ze źródeł odnawialnych. Ekspertyza Instytut Energetyki Odnawialnej dla Ministerstwa Gospodarki wraz z kosztami wytwarzania energii z OZE \(LCOE\).](#)

- Współuczestniczenie w formułowaniu przepisów w zakresie uchwalonej w ustawie o OZE tzw. „poprawki prosumenckiej”, wprowadzającej system wsparcia dla mikroprosumentów w postaci taryf gwarantowanych FiT

- Ciągłe monitorowanie i opiniowanie w procesie tworzenia i legislacji ustawy o OZE
 - [Załącznik do uwag IEO o nowelizacji ustawy OZE - zestawienie symulacji kosztów,](#)
 - [Uwagi IEO do projektu nowelizacji ustawy o odnawialnych źródłach energii,](#)
 - [Wstępna opinia IEO o projekcie nowelizacji ustawy o odnawialnych źródłach energii,](#)
 - [Taryfy gwarantowane FiT na energię z mikroinstalacji w ustawie o OZE – wstępna interpretacja Instytutu Energetyki Odnawialnej wybranych przepisów ustawy,](#)
 - [Ocena skutków ekonomicznych wprowadzenia „poprawki prosumenckiej” do ustawy o odnawialnych źródłach energii,](#)
 - Ciągły i bieżący monitoring rynku fotowoltaicznego w Polsce
 - [Raport „Rynek fotowoltaiki w Polsce”,](#)
 - [Baza danych urzędów i firm w sektorze,](#)
 - [Baza danych inwestycji krajowych,](#)
 - Organizacja [studiów podyplomowych](#) z cyklem wykładów dotyczących systemów fotowoltaicznych i ich ekonomiki
-
- Webinarium: [„Taryfy FiT, dotacje z Prosumenta, a może dotacje z PROW? Czyli co wybrać?” Interpretacja zapisów uchwalonej 20 lutego 2015 roku przez Sejm ustawy o odnawialnych źródłach energii w aspekcie prowadzenia działalności prosumenckiej](#)

Oraz wiele innych.