

SZKOLENIA DLA INSTALATORÓW FOTOWOLTAIKI



zdjęcie ilustracyjne: ArnoldReinhold; licencja: [Creative Commons Attribution-Share Alike 4.0 International](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)

Bez wątpienia najpopularniejszym obecnie rozdziałem odnawialnych źródeł energii (OZE), z dobrodziejstw których może korzystać praktycznie każdy jest fotowoltaika. Zgodnie z obowiązującymi w Polsce przepisami w celu zapewnienia odpowiedniej jakości instalacji OZE wprowadzone zostały certyfikaty dla osób, które zawodowo zajmują się ich montażem, przyznawane przez Urząd Dozoru Technicznego (UDT).

Pierwsze certyfikaty UDT w tym zakresie zostały przyznane w listopadzie 2014 roku. Jak podaje na swej stronie portal rynekelektryczny.pl:

- 💡 **Liczba certyfikowanych instalatorów OZE na dzień 24 stycznia 2022 r. wyniosła ponad 7,6 tys.**
- 💡 **71% to certyfikaty instalatorów fotowoltaiki.**
- 💡 **Wzrasta zainteresowanie egzaminami z zakresu pomp ciepła.**

Zdawalność egzaminów w 2021 r. sięgnęła 63%.

Certyfikat instalatora OZE potwierdza kwalifikacje w zakresie montażu odpowiedniego rodzaju instalacji, w szczególności instalacji fotowoltaicznej. Posiadanie certyfikatu **nie jest obowiązkowe**, jednak w wielu sytuacjach inwestorzy **wymagają posiadania certyfikatu przez instalatorów**. Podobnie jest w przypadku dotacji czy innego rodzaju wsparcia ze strony państwa lub instytucji. Ma to na celu m.in. zagwarantowanie odpowiedniej efektywności i jakości danej instalacji. Instalatorzy otrzymują certyfikat m.in. po zdanym egzaminie przeprowadzonym przez UDT. Do egzaminu należy obowiązkowo przygotować się w akredytowanym ośrodku szkoleniowym. Certyfikacja ośrodków szkoleniowych rozpoczęła się w 2014 r. Akredytacja jest ważna przez 5 lat. Według danych z dnia 24 stycznia 2022 r. liczba tych ośrodków w Polsce wyniosła **59**.

Certyfikat można otrzymać także bez egzaminu, czyli **na podstawie wykształcenia**. Aby otrzymać certyfikat bez odbywania szkolenia i zdawania egzaminu, należy przedstawić dokumenty potwierdzające ukończenie studiów wyższych w określonych specjalnościach lub na określonych kierunkach albo dyplom technika urządzeń i systemów energetyki odnawialnej.

Trzy Oddziały Stowarzyszenia Elektryków Polskich: Bydgoski, Łódzki i Radomski zdobyły licencję UDT i mogą przygotowywać do egzaminów.

Zachęcamy do zapoznania się z ofertami szkoleń w tym zakresie na ich stronach internetowych (otwórz link):

 [Oddział Bydgoski SEP](#)

 [Oddział Łódzki SEP](#)

 [Oddział Radomski SEP](#)

Serdecznie zapraszamy!