



## [KPCEE z ekologicznym ogrzewaniem \[1\]](#)

Opublikowano: pon., 2018-10-29 11:56

**Kujawsko-Pomorskie Centrum Edukacji Ekologicznej jest ekologiczne nie tylko z nazwy- posiada już instalację fotowoltaiczną służącą do ogrzewania budynku. Wszystko dzięki funduszom unijnym**

Dwupiętrowy budynek Kujawsko-Pomorskiego Centrum Edukacji Ekologicznej powstał w 1998 roku. Stali bywalcy Myślęcinka znają doskonale jego położenie- w otoczeniu lasu, na wzniesieniu, tuż obok stawów i źródelka. W obiekcie prowadzone są zajęcia dla dzieci, warsztaty, przeglądy, zielone szkoły, a dorośli bywają w nim podczas wystaw czy korzystając z noclegów, które może zaproponować kilkudziesięciu osobom.

Aby zapewnić nowoczesny i co za tym idzie, także bardziej oszczędny sposób ogrzewania, na dachu zostały zainstalowane ogniwa fotowoltaiczne. Prace obejmowały swoim zakresem zaprojektowanie nowego i zmodernizowanie istniejącego systemu źródła ciepła. Dzięki temu w Centrum sporo oszczędzi na ogrzewaniu. Nowoczesna instalacja została wyposażona w elementy monitorujące, rejestrujące i archiwizujące przez trzy lata parametry pracy. Scentralizowane zarządzanie i monitorowanie odbywa się przez portal, poprzez który operatorzy instalacji mają dostęp do kluczowych danych w dowolnym momencie. Wstępnie skonfigurowane standardowe dane mogą być łatwo dostosowane lub uzupełniane.

Inwestycja otrzymała dofinansowanie z Unii Europejskiej- wysokość wkładu to 412 644,33 zł.  
Wartość całego zadania to 602 040,62 zł.

Nazwa beneficjenta: LEŚNY PARK KULTURY I WYPOCZYNKU „MYŚLĘCINEK” SP. Z O.O. W BYDGOSZCZY

Tytuł projektu: Modernizacja istniejącego źródła ciepła w budynku Kujawsko-Pomorskim Centrum Edukacji Ekologicznej w Myślęcinku na system biwalentny z OZE

Cel projektu: Poprawa efektywności systemu grzewczego, oraz jakości powietrza poprzez wykorzystanie Odnawialnych Źródeł Energii

Wysokość wkładu Unii Europejskiej w projekt: 412 644,33 zł

Wartość zadania: 602 040,62 zł





Fundusze  
Europejskie  
Program Regionalny



Rzeczpospolita  
Polska



Województwo  
Kujawsko-Pomorskie

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Data  
2018-10-29

Załącznik



[KPCEE-schemat  
technologiczny instalacji](#) [2]

Wielkość  
192.05 KB

**Adres URL źródła:** <https://www.myslecinek.pl/aktualnosci/kpcee-z-ekologicznym-ogrzewaniem>

#### Odnosiniki

[1] <https://www.myslecinek.pl/aktualnosci/kpcee-z-ekologicznym-ogrzewaniem>

[2] [https://www.myslecinek.pl/sites/default/files/aktualnosci/1810/kpcee-schemat\\_technologiczny.pdf](https://www.myslecinek.pl/sites/default/files/aktualnosci/1810/kpcee-schemat_technologiczny.pdf)