



Unia Europejska



SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA  
WIELKOPÓLSKIEGO



Program  
Rozwoju  
Obszarów  
Wiejskich  
na lata 2014-2020

**„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.**

**Projekt opracowany przez Centrum Doradztwa Rolniczego Oddział w Poznaniu.  
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Planu Działania Krajowej Sieci Obszarów Wiejskich Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020. Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi**

**Projekt realizowany w ramach operacji  
„Odnawialne źródła energii OZE szansą na poprawę jakości powietrza”**

## **REGULAMIN KONKURSU**

### **Konkurs naukowy wiedzy o OZE**

#### **I. Organizator konkursu:**

Organizatorem konkursu jest Centrum Doradztwa Rolniczego Oddział w Poznaniu we współpracy z Wielkopolskim Ośrodkiem Doradztwa Rolniczego w Poznaniu.

#### **II. Cele konkursu:**

- Podwyższenie wiedzy uczniów szkół rolniczych/leśnych z województwa wielkopolskiego w zakresie możliwości poprawy jakości powietrza, wykorzystania technologii OZE i efektywności energetycznej.
- Zainteresowanie uczniów odnawialnymi źródłami energii, efektywnością energetyczną i poprawą jakości powietrza.
- Rozpowszechnianie wiedzy na temat odnawialnych źródeł energii, oszczędzania energii i poprawy jakości powietrza.

#### **III. Organizacja:**

Konkurs zostanie przeprowadzony jednoetapowo w formie elektronicznej. Aby przystąpić do konkursu, należy wejść na stronę internetową Centrum Doradztwa Rolniczego w Brwinowie Oddział w Poznaniu [www.cdr.gov.pl](http://www.cdr.gov.pl) lub na stronę Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu [www.wodr.poznan.pl](http://www.wodr.poznan.pl).

Po zarejestrowaniu uczestnik otrzyma 20 pytań. W konkursie można maksymalnie uzyskać 24 punkty – po 1 punkcie w przypadku pytań zamkniętych i do 3 punktów za pytania otwarte.

10 osób z najwyższą liczbą punktów otrzyma nagrody.

#### **IV. Uczestnicy Konkursu:**

Konkurs kierowany jest do uczniów szkół rolniczych i leśnych z terenu województwa wielkopolskiego, którzy posiadają adres mailowy oraz mają dostęp do Internetu.

#### **V. Terminy:**

Konkurs będzie dostępny w terminie od 24 września do 13 października 2019 roku.

Do 20 października 2019 roku Komisja konkursowa powołana przez dyrektora CDR Oddział w Poznaniu, dokona oceny prac konkursowych i wyłoni 10 nagrodzonych.

Natomiast 21 października 2019 roku na stronach [www.cdr.gov.pl](http://www.cdr.gov.pl) oraz [www.wodr.poznan.pl](http://www.wodr.poznan.pl) zostanie zamieszczona lista zwycięzców.

Zwycięzcy otrzymają nagrody. Nagrodami będą komplety materiałów: torba, notes, pendrive, watomierz oraz pirometr.

Szkoła, z której wśród 10 nagrodzonych uczniowie zdobyli łącznie największą liczbę punktów, otrzyma nagrodę specjalną: zestaw edukacyjny „Czysta energia” służący do eksperymentowania z energią słoneczną, wiatrową i ogniwami paliwowymi (technologia wodorowa) wraz z oprogramowaniem umożliwiającym symulacje różnych wariantów zasilania, obciążenia oraz komputerową obróbkę wyników doświadczeń.

Nagrodzone osoby zostaną powiadomione o sposobie odbioru nagród.

#### **VI. Postanowienia końcowe:**

Regulamin konkursu dostępny jest na stronie internetowej Organizatora.

Uczestnictwo w konkursie oznacza wyrażenie zgody na warunki niniejszego Regulaminu.

We wszystkich sprawach nieuregulowanych w regulaminie decyzje podejmuje Organizator.

Organizator zastrzega sobie prawo do zmiany terminu konkursu, jego przerwania lub zawieszenia z ważnych przyczyn.