



## Dzień 1

- 9.00 – 10.30** Wprowadzenie do toku szkolenia oraz zasad uczestnictwa  
Wstępny test kompetencyjny dla uczestników  
FINANSOWANIE PROEKOLOGICZNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII: Przegląd dostępnych środków unijnych i krajowych na wsparcie przedsięwzięć ekologicznych w budownictwie - część 1
- 10.30 – 10.40** Przerwa
- 10.40 – 12.10** FINANSOWANIE PROEKOLOGICZNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII: Przegląd dostępnych środków unijnych i krajowych na wsparcie przedsięwzięć ekologicznych w budownictwie - część 2
- 12.10 – 12.40** Przerwa lunchowa
- 12.40 – 14.10** POMPY CIEPLNE I KOLEKTORY SŁONECZNE: Informacja o programie dopłat, procedura postępowania
- 14.10 – 14.20** Przerwa
- 14.20 – 15.50** POMPY CIEPLNE I KOLEKTORY SŁONECZNE: Przygotowanie dokumentów aplikacyjnych celem otrzymania dopłaty i rozliczenie projektu

## Dzień 2

- 9.00 – 10.30** BUDOWNICTWO ENERGOOSZCZĘDNE I INTELIGENTE BUDYNKI: Informacja o programie dopłat, procedura postępowania
- 10.30 – 10.40** Przerwa
- 10.40 – 12.10** BUDOWNICTWO ENERGOOSZCZĘDNE I INTELIGENTE BUDYNKI: Wymagania formalnoprawne w zakresie budownictwa energooszczędnego dla budynków
- 12.10 – 12.40** Przerwa lunchowa
- 12.40 – 14.10** BUDOWNICTWO ENERGOOSZCZĘDNE I INTELIGENTE BUDYNKI: Przygotowanie dokumentów aplikacyjnych i rozliczenie programu dopłat
- 14.10 – 14.20** Przerwa
- 14.20 – 15.50** BUDOWNICTWO ENERGOOSZCZĘDNE I INTELIGENTE BUDYNKI: Omówienie najczęściej występujących problemów przy realizacji projektów

## Dzień 3

- 9.00 – 10.30** TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW, OŚWIETLENIE ENERGOOSZCZĘDNE: Informacja o programie dopłat, procedura postępowania,
- 10.30 – 10.40** Przerwa
- 10.40 – 12.10** TERMOMODERNIZACJA BUDYNKÓW, OŚWIETLENIE ENERGOOSZCZĘDNE: Zasady aplikowania, zasady realizacji projektów
- 12.10 – 12.40** Przerwa lunchowa
- 12.40 – 14.10** OSZCZĘDZANIE ENERGII I PROMOWANIE ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII: Informacja o programie dopłat, procedura postępowania, zasady aplikowania, zasady realizacji projektów
- 14.10 – 14.20** Przerwa
- 14.20 – 15.50** Podsumowanie  
Egzamin końcowy