

Instytut na rzecz Ekorozwoju
oraz
Świętokrzyskie Centrum Innowacji i Transferu Technologii

zapraszają na warsztaty



poświęcone lokalnym korzyściom
z polityki klimatycznej

17 października 2016 r. w godz. 10.00 – 15.00
w Regionalnym Centrum Naukowo-Technologicznym w Podzamczu Chęcińskim



ZAPRASZAMY NA WARSZTATY

Polityka klimatyczna i wynikająca z niej gospodarka niskoemisyjna to nie tylko inwestycje w skali kraju, to nie tylko hasła ekspertów ochrony środowiska i wytyczne Unii Europejskiej. To również działania, które można realizować lokalnie i czerpać z nich wymierne korzyści.

**Mamy na to dowody – a raczej Wy je macie – w swojej okolicy.
Przyjdź na warsztaty, a pomożemy Ci je dostrzec!**

Na warsztatach:

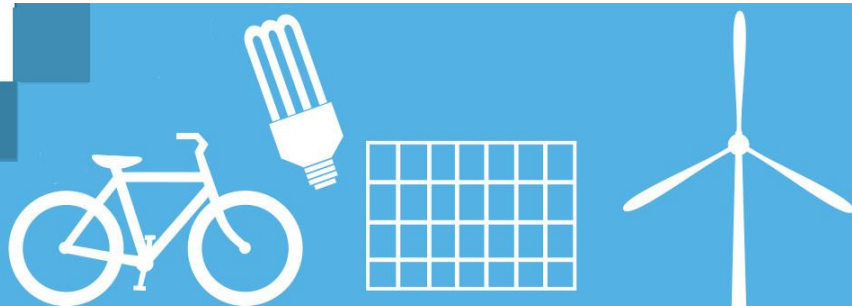
- Zaprezentujemy technologie odnawialnych źródeł energii, które można stosować na skalę lokalną i indywidualną.
- Powiemy jakie korzyści można czerpać z zastosowania technologii zwiększających efektywność energetyczną i które z nich najlepiej wybrać.
- Pokażemy, gdzie szukać wsparcia dla realizacji tego typu przedsięwzięć.
- Odwiedzimy dom autonomiczny i poznamy zastosowane w nim rozwiązania. Nasi goście opowiedzą o problemach w realizacji tego typu inwestycji, o korzyściach z nich płynących, o procedurach i wielu innych praktycznych aspektach.

**Warsztaty odbędą się 17 października 2016 r. w godz. 10.00 – 15.00
w Regionalnym Centrum Naukowo-Technologicznym
Podzamcze 45, Chęciny**

Zgłoszenia na warsztaty przyjmujemy do piątku 14 października 2016 r.
pod adresem e-mail: a.golec@ine-isd.org.pl, tel. 22 851 04 03

Na warsztaty zapraszają
Świętokrzyskie Centrum Innowacji i Transferu Technologii,
Prezes Instytutu na rzecz Ekorozwoju
oraz cały zespół projektu KLIMAPOLKA

Liczymy na Państwa obecność!



ZAPRASZAMY NA WARSZTATY

RAMOWY PROGRAM WARSZTATU KLIMAPOLKA

17 października 2016 r. godz. 10.00 - 15.00

Regionalne Centrum Naukowo-Technologiczne
Podzamcze 45, Chęciny

Rejestracja od godz. 9.30

Część I: Korzyści z polityki klimatycznej

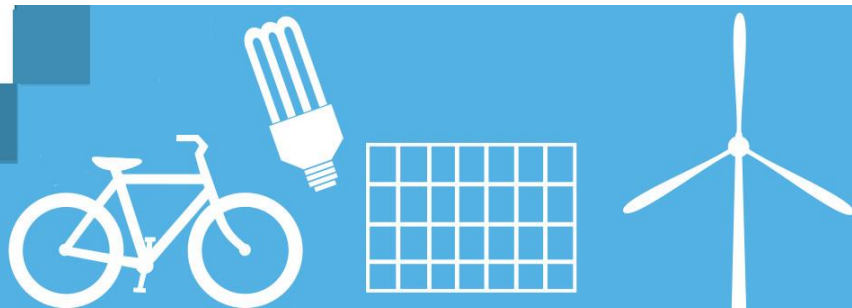
- Otwarcie warsztatów
- Prezentacja projektu oraz publikacji „KLIMAPOLKA – przewodnik po korzyściach z polityki klimatycznej”
- Jakie są możliwości rozwoju gospodarki niskoemisyjnej w woj. świętokrzyskim? Gdzie szukać wsparcia finansowego i niefinansowego?

[Przerwa kawowa]

Część II: Inwestycje w odnawialne źródła energii i efektywność energetyczną w praktyce

- Wizyta w domu autonomicznym w Podzamczu Chęcińskim – dr inż. Włodzimierz Grochal
- Budownictwo autonomiczne jako sposób na ochronę klimatu – prof. dr hab. inż. Jerzy Piotrowski, Politechnika Świętokrzyska
- Pompy ciepła w domach energooszczędnych – Jarosław Ograczyk, GALMET
- Dyskusja na temat możliwości realizacji podobnych inwestycji na poziomie lokalnym i indywidualnym
- Podsumowanie

[Poczęstunek]



ZAPRASZAMY NA WARSZTATY

Dzięki polityce energetyczno-klimatycznej Unii Europejskiej, w Polsce, na inwestycje w modernizację energetyczną dostępne jest ponad 60 mld złotych. Dwie trzecie tej kwoty może trafić do lokalnych samorządów, firm i organizacji. Dzięki tym pieniądzom mogą powstać nowe elektrownie wykorzystujące odnawialne źródła energii, można będzie ocieplić budynki mieszkalne, a nieefektywne i wysokoemisyjne systemy grzewcze zastąpić sprawniejszymi, przyjaznymi dla środowiska i mieszkańców. Będzie można zmodernizować wiele szkół, przedszkoli, urzędów, zakupić nowe niskoemisyjne pojazdy transportu publicznego. Wszystkie te inwestycje pozwolą nam odetchnąć czystszym powietrzem. Będą miały również wymierne korzyści finansowe generowane znaczną oszczędnością energii. To także poprawa wizerunku przedsiębiorstwa czy samorządu lokalnego, większa konkurencyjność, ale przede wszystkim lepsza jakość życia mieszkańców.

Podczas warsztatów odwiedzimy autonomiczny dom pokazowy w Podzamczu k/Chęcín. Jest to jedyny taki obiekt w województwie świętokrzyskim. Zastosowane w nim rozwiązania technologiczne, architektoniczne oraz elementy wyposażenia stanowią bazę doświadczalną w zakresie energooszczędnego budownictwa jednorodzinnego. Laboratorium zawiera szereg rozwiązań, które mogą znaleźć zastosowanie w budownictwie indywidualnym. Laboratorium autonomiczne jest projektem zrealizowanym przez Świętokrzyskie Centrum Innowacji i Transferu Technologii Sp. z o.o. w partnerstwie ze Starostwem Powiatowym w Kielcach oraz Regionalnym Centrum Naukowo - Technologicznym.



Instytut na rzecz Ekorozwoju (InE) jest pozarządową organizacją typu think-tank, której misją jest budowanie pomostów między ochroną środowiska a gospodarką i społeczeństwem. Motto Instytutu brzmi: „W interesie przyszłych pokoleń”.



W projekcie „**Polityka klimatyczna szansą dla Polski. Jak ją wykorzystać? (KLIMAPOLKA)**” prezentujemy korzyści płynące z wdrażania gospodarki niskoemisyjnej również na poziomie lokalnym – dla samorządów, przedsiębiorców i indywidualnych gospodarstw domowych, czyli bezpośrednio dla każdego z nas.



Projekt „**Polityka klimatyczna szansą dla Polski. Jak ją wykorzystać? (KLIMAPOLKA)**” jest realizowany przez Instytut na rzecz Ekorozwoju i dofinansowany ze środków **Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej**.

