

Warszawa 27.09.2016

Szanowny Pan
Mariusz Ścisło
Prezes Stowarzyszenia Architektów Polskich

Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska Politechniki Warszawskiej, we współpracy z Norwegian University of Science and Technology z Trondheim, realizuje projekt „Koncepcja dostosowania dwóch wybranych budynków do standardu niemal zero-energetycznego - KODnZEB”. Projekt finansowany jest ze źródeł programu operacyjnego PL04 „Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii” w ramach mechanizmu finansowego EEA.

Dwa główne cele projektu to poszerzenie wiedzy polskich praktyków związanych z sektorem budownictwa w zakresie budownictwa niemal zero energetycznego oraz transfer wiedzy z Norwegii do Polski. Z tego względu, w ramach projektu KODnZEB, jesienią 2016 w różnych miastach Polski zostanie zorganizowany cykl kursów szkoleniowych, na których zostanie przedstawiony aktualny stan wiedzy dotyczący modernizacji budynków użyteczności publicznej do standardu blisko zero-energetycznego. Szkolenie adresowane jest to w głównej mierze do architektów i inżynierów o specjalnościach budowlanych, w tym instalatorów, projektantów, nauczycieli akademickich, ekspertów z zakresu oszczędności energii, itp. Odbędzie się ono w Warszawie w dniu 14.10.16 w godzinach 9-17 na Wydziale Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska. Kolejne dwa szkolenia odbędą się w Łodzi oraz Krakowie.

Mając na celu jak najszersze upowszechnienie rezultatów projektu KODnZEB uprzejmie prosimy o zamieszczenie na Państwa stronie internetowej poniższej informacji o szkoleniach i o naborze uczestników.

W razie konieczności wszelkich dodatkowych informacji udzieli mgr inż. Anna Komerska – sekretarz projektu.

Z poważaniem,



dr inż. Andrzej Wiszniewski
Kierownik Projektu

Szkolenie dla polskich specjalistów dotyczące modernizacji budynków użyteczności publicznej do standardu blisko zero-energetycznego

Wydział Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska Politechniki Warszawskiej serdecznie zaprasza na cykl szkoleń, na których zostanie przedstawiony aktualny stan wiedzy dotyczący modernizacji budynków użyteczności publicznej do standardu blisko zero-energetycznego. Szkolenia poprowadzone zostaną jesienią 2016 w różnych miastach Polski. Informacje, które będą wygłoszone w trakcie szkolenia, są wynikiem współpracy Politechniki Warszawskiej i Norwegian University of Science and Technology z Trondheim, polegającej na transferze norweskich technologii do Polski.

Szkolenia zostaną poprowadzone przez ekspertów z Politechniki Warszawskiej we współpracy z różnymi ośrodkami naukowymi w Polsce: Politechniką Białostocką, Politechniką Łódzką Politechniką Krakowską, Politechniką Śląską, Politechniką Wrocławską oraz Uniwersytetem Warmińsko – Mazurskim. Serdecznie zapraszamy polskich specjalistów z branży budowlanej: inżynierów, architektów, projektantów, nauczycieli akademickich, ekspertów z zakresu oszczędności energii. **Pierwsze szkolenie odbędzie się w Warszawie w dniu 14.10.16 w godzinach 9-17 na Wydziale Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska.** Pozostałe szkolenia odbędą się w Krakowie i Łodzi. Więcej informacji na stronie projektu:

<http://kodnzeb.pl/index.php/wydarzenia/>

Serdecznie zapraszamy do zapoznania się z programem szkolenia.

W programie m.in.:

- Koncepcja budynku nZEB – definicja, przykłady, finansowanie
- Bryła i fasada budynku, rozwiązania konstrukcyjne stosowane w budynkach nZEB
- Nowoczesne materiały i technologie budowlane
- Rozwiązania architektoniczne stosowane w budynkach nZEB
- Prowadzenie procesu projektowego dla budynków typu nZEB - z punktu widzenia architekta
- Rozwiązania projektowe dla 2 istniejących budynków Politechniki Warszawskiej
- Zapotrzebowania na energię, systemy i instalacje wewnętrzne, systemy OZE, systemy oświetleniowe w budynkach nZEB

Dokładny program szkolenia zostanie przesłany do uczestników drogą mailową.

Wśród prelegentów m.in.:

- dr inż. Andrzej Wiszniewski
- dr inż. Jerzy Sowa
- prof. dr hab. arch. Elżbieta Ryńska
- dr inż. arch. Anna Tofiluk

- arch. Danuta Szubert-Klinowska
- arch. Urszula Koźmińska
- dr inż. Maciej Mijakowski
- dr inż. Piotr Narowski
- dr inż. Jerzy Kwiatkowski
- dr inż. Piotr Bartkiewicz
- dr inż. Joanna Rucińska
- dr inż. Piotr Pracki

Nabór uczestników

Serdecznie prosimy o zgłoszenie swojego uczestnictwa w szkoleniu poprzez przesłanie wypełnionego formularza na poniższy adres mailowy: szkolenia@kodnzeb.pl. Formularz do pobrania ze strony projektu:

http://kodnzeb.pl/wp-content/uploads/2016/09/formularz_szkolenie_kodnzeb.docx

Udział w szkoleniu jest bezpłatny. Otrzymanie mailowego potwierdzenia zgłoszenia jest równoznaczne z wpisaniem na listę uczestników. Wszelkie dodatkowe informacje dotyczące szkolenia, prześlemy do uczestników drogą mailową.

Szkolenie realizowane w ramach projektu pn. „Koncepcja dostosowania dwóch wybranych budynków do standardu niemal zero-energetycznego” o akronimie KODnZEB. Projekt dofinansowany ze środków Mechanizmu Finansowego EOG 2009-2014 w ramach Funduszu Współpracy Dwustronnej na poziomie Programu Operacyjnego PL04 „Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii”. Projekt realizowany we współpracy z Norweskim Uniwersytem Nauki i Technologii.

Więcej informacji:

dr inż. Andrzej Wiszniewski
Kierownik Projektu
andrzej.wiszniewski@is.pw.edu.pl

mgr inż. Anna Komerska
Sekretarz projektu
anna.komerska@is.pw.edu.pl