



Witamy w projekcie goEco!

Projekt jest współfinansowany w ramach Programu Komisji Europejskiej – Inteligentna Energia dla Europy (IEE) i jest realizowany przez konsorcjum ośmiu agencji poszanowania energii z krajów Unii Europejskiej.

Projekt Go ECO ma za zadanie rozwijanie i wdrażanie zintegrowanych koncepcji energetycznych w parkach przemysłowych, dla podmiotów z różnych działów przemysłu i usług. Projekt trwa trzy lata, do końca 2015 roku.

Celem Go ECO jest wsparcie podmiotów biorących udział w Projekcie w Parku Przemysłowym „Kokoszki” w działaniach mających na celu obniżenie zużycia energii, a w konsekwencji zmniejszenie kosztów energii i emisji CO₂.

Działania

W ramach Projektu planujemy następujące działania dla uczestników Projektu w Parku:

- identyfikacja obecnego zużycia nośników energii w obiektach i określenie potencjału oszczędności;
- wykonanie wstępnych audytów energetycznych i studiów wykonalności dla zakładów biorących udział w Projekcie i oceny stosowanych technologii;
- określenie możliwości wdrożenia przedsięwzięć z zakresu efektywności energetycznej i odnawialnych źródeł energii;
- wypracowanie zintegrowanej koncepcji modernizacji systemu energetycznego w Parku oraz planu działań dla podmiotów biorących udział w Projekcie;
- wdrażanie wypracowanego planu działania, poprzez doradztwo dla podmiotów w zakresie modernizacji systemów, instalacji odnawialnych źródeł energii, pozyskania środków, zarządzania energią. Odbędą się wspólne spotkania z uczestnikami Projektu.

Narzędzia dla realizacji powyższych działań, które będą uwzględniać najnowsze i sprawdzone metody zarządzania energią w obiektach przemysłowych zostaną wypracowane przez międzynarodowe konsorcjum agencji poszanowania energii. Uczestnicy Projektu będą mieli możliwość zapoznania się z rozwiązaniami w zakresie efektywności energetycznej stosowanymi w innych krajach Unii Europejskiej.

Park Przemysłowy Kokoszki



Początki działalności Parku Przemysłowego Kokoszki sięgają końca lat 1960-tych, wraz z uruchomieniem Kombinatu Budowlanego Kokoszki. Przedsiębiorstwo było wykonawcą największych osiedli mieszkaniowych Gdańsk, łącznie ok. 30% budynków w Gdańsku. Dobre położenie w pobliżu obszaru zurbanizowanego Gdańska i dobre połączenia drogowe spowodowały, że na terenie Parku ulokowało swoje siedziby szereg przedsiębiorstw.

Całkowita powierzchnia Parku wynosi ok. 110 ha. Park dysponuje cały czas terenem pod przyszły rozwój.

Łącznie na terenie parku funkcjonuje ponad 50 podmiotów, 31 głównych przedsiębiorstw zostało zaproszonych do projektu Go ECO.

Główne nośniki energii wykorzystywane przez zakłady na terenie parku to ciepło sieciowe, para wodna, energia elektryczna i gaz sieciowy oraz LPG. Zakłady zasilane są w ciepło z lokalnego źródła i sieci ciepłowniczej.

Roczne zużycie energii na terenie parku sięga 48 000 MWh, z tego ok. połowę stanowi energia elektryczna. Park zasilany jest w energię z GPZ Kokoszki i 12 podstacji. Wstępna analiza danych zużycia energii wskazuje, że istnieje potencjał dla wdrażania przedsięwzięć energooszczędnych i obniżenie zużycia energii przez zakłady w Parku.

Chcesz do nas dołączyć?

Wszystkie usługi oferowane przez Bałtycką Agencję Poszanowania Energii w ramach Projektu Go ECO są bezpłatne dla uczestników Projektu.

Warunkiem przystąpienia do Projektu jest podpisanie listu intencyjnego. W celu uzyskania dodatkowych informacji prosimy o kontakt mailowy lub telefoniczny. Projekt z naszej strony koordynuje Andrzej Szajner: aszajner@bape.com.pl.



Projekt współfinansowany przez program
Inteligentna Energia dla Europy
Komisji Europejskiej