



# DOMeko 2007



## NOTATKA PO KONFERENCJI ENERGOOSZCZĘDNE BUDOWNICTWO PASYWNE, DOMeko2007.



W dniu 20 września 2007 roku odbyła się w Warszawie Konferencja Energooszczędnego Budownictwa Pasywnego DOMeko2007. Tematem Konferencji były praktyczne zagadnienia omawiające budownictwo energooszczędne, w tym również budownictwo wielorodzinne i użyteczności publicznej. Program Konferencji obejmował dwa główne bloki tematyczne: możliwości i ograniczenia prawne wraz ze sposobami finansowania, oraz najnowsze rozwiązania technologiczne. Prelegentami byli wybitni polscy specjaliści-praktycy w dziedzinie budownictwa energooszczędnego. Przedstawione zostały zarówno najnowsze osiągnięcia światowe jak również doświadczenia krajowe, a wiodący producenci posiadający rozwiązania dla budownictwa energooszczędnego zaprezentowali swoje technologie w trakcie wystawy i demonstracji makiety domu energooszczędnego zorganizowanej równoległe z obradami Konferencji. Uczestnikami konferencji byli przedstawiciele jednostek samorządowych, dyrektorzy, nauczyciele i uczniowie szkół o profilu budowlanym oraz architektki, deweloperzy oraz przedstawiciele firm budowlanych i remontowych.

Konferencję prowadził dr inż. Andrzej Tonderski, dyr. Pomorskiego Centrum Badań i Technologii Środowiska POMCERT. Jako pierwszy z prelegentów głos zabrał inż. Zbigniew Pająk, który przedstawił zagadnienia opisujące budownictwo użyteczności publicznej w technologii pasywnej. Inż. Andrzej Palak z firmy Isomax omówił temat budownictwa „zero-energetycznego”, natomiast dr inż. Piotr Pawelec z Podkarpackiej Agencji Energetycznej obszernie omówił zagadnienia wykorzystania Funduszy UE dla promocji energooszczędności. W panelu dyskusyjnym omówiono istotne elementy przedstawionych prelekcji z uwzględnieniem aspektów prawnych wyjaśnionych przez Mecenasa Piotra Kulika. Kolejnym prelegentem był inż. Miłosz Lipiński z biura architektonicznego *Lipińscy Domy*, który jest twórcą i użytkownikiem energooszczędnego pasywnego domu pod Wrocławiem. Obszernie przedstawił opłacalność energooszczędnego budynku pasywnego w Polsce. Mgr inż. Szymon Firląg z Instytutu Domów Pasywnych przy Narodowej Agencji Poszanowania Energii przedstawił aspekty związane z certyfikatem energetycznym budynku. Dr inż. Ryszard Wnuk z Krajowej Agencji Poszanowania Energii przedstawił wykład na temat odnawialnych źródeł energii w budownictwie pasywnym.

Równoległe do prelekcji organizatorzy przedstawili uczestnikom konferencji praktyczne rozwiązania energooszczędne na specjalnie zaprojektowanej i zbudowanej na cele konferencji makiety domu energooszczędnego, ustawionej przed budynkiem obrad. Uczestnicy mieli okazję obejrzeć przekroje ścian i różnorodność materiałów stosowanych w systemach energooszczędnych, montaż okien, pokryć dachowych. Przedstawiono różne sposoby stosowane w montażu izolacji termicznych.

Konferencję wspierały następujące firmy: TERMOORGANIKA, KRONOPOL, STEICO, ATLAS, BERTRAND, ROCKWOOL, XELLA FERMACEL, ICOPAL, ISOMAX.