



PROGRAM
V FORUM BUDOWNICTWA ENERGOOSZCZĘDNEGO I PASYWNEGO
BUDMA 2014

CZWARTEK, 13.03.2014 r. Pawilon. 15, Sala 1.ABC

Sesja I (godz. 10:15 – 11:55)

BUDOWNICTWO ENERGOOSZCZĘDNE I PASYWNE W POLSCE

Moderator sesji: Bartosz Królczyk – Stowarzyszenie Wielkopolski Dom Pasywny

Godz.	Wydarzenie
10:15-10:20	Otwarcie
10:20–10:35	Kierunki rozwoju budownictwa – Zmiany przepisów dot. konstrukcji budynków od roku 2013-2021 Günter Schlagowski - PIBPiEO
10:35–10:45	Wpływ budownictwa niskoenergetycznego dla rozwoju gospodarczego regionów – korzyści i wyzwania Bartosz Królczyk – Stowarzyszenie Wielkopolski Dom Pasywny
10:45-11:05	Uregulowania prawne w Unii Europejskiej dla budynków o niemal zerowym zużyciu energii dr inż. Roman Pieprzyk
11:05–11:20	Finansowe wsparcie NFOŚiGW inwestycji w budynki niskoenergetyczne użyteczności publicznej Tomasz Kuna – koordynator programu Lemur, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej
11:20-11:40	Doświadczenia gminy Słomniki z inwestycji w budynki użyteczności publicznej w standardzie pasywnym. Michał Chwastek – zastępca burmistrza Słomnik
11:40–11:55	Kraków - zdrowe i dostatnie miasto dzięki efektywności energetycznej w budownictwie arch. mgr inż. Tomasz Pyszczyk – Architektura Pasywna
11:55	Przerwa kawowa

Organizatorzy:



Dofinansowanie:



Partner główny:





CZWARTEK, 13.03.2014 r. Pawilon. 15, Sala 1.ABC

Sesja II (godz. 12:10 – 14:20)

BUDOWNICTWO ENERGOOSZCZĘDNE I PASYWNE DLA INWESTORA INDYWIDUALNEGO

Moderator sesji: Bartosz Królczyk – Stowarzyszenie Wielkopolski Dom Pasywny

Godz.	Wydarzenie
12:10–12:30	Kredyty bankowe a finansowanie energooszczędnych budynków – oferta dla klientów indywidualnych korzystających z Programu NFOŚiGW Anna Żyła – Bank Ochrony Środowiska
12:30–12:45	Od czego zależy koszt domu pasywnego? Jak szybko zwróci się inwestycja w standard pasywny? Bartosz Królczyk - Stowarzyszenie Wielkopolski Dom Pasywny
12:45–13:05	Dom pasywny – domem pięknym, zdrowym, wygodnym i tanim. Dlaczego projekt indywidualny jest tak ważny? arch. Agnieszka Figielek - Pasywny m ²
13:05–13:20	Przykłady technologii domu pasywnego. System budowy domów w technologii szkieletowej Marcin Paczyński – Steico S.A
13:20–13:30	Przykłady technologii domu pasywnego. Prefabrykowane domy w standardzie pasywnym. Bartłomiej Szejny – Procyon
13:30–13:40	Przykłady technologii domu pasywnego. Okna pasywne, niskoenergetyczne – certyfikowane. dyr. Sławomir Tomasz Kwiatkowski – Elwiz S.A.
13:40–13:50	Technologia budowy domu pasywnego na przykładzie osiedla mieszkaniowego z Warszawy
13:50–14:10	Procedura uzyskania dopłaty do kredytów dla inwestorów korzystających z Programu NFOŚiGW. Na co uważać? Jak unieść się błędów? Katarzyna Jarocka – PassDoradztwo
14:10–14:20	Podsumowanie II sesji Forum i dyskusja.

Organizatorzy:



Dofinansowanie:



Partner główny:





CZWARTEK, 13.03.2014 r. Pawilon. 15, Sala 1.ABC

Sesja III (godz. 14:35 – 17:00)

BUDOWNICTWO ENERGOOSZCZĘDNE I PASYWNE W EUROPIE

Moderator sesji: Günter Schlagowski - PIBPiEO

Godz.	Wydarzenie
14:35–14:45	Rozwój budownictwa pasywnego zerowo i dodatnio energetycznego w Europie i w Polsce Dipl. Ing. Günter Schlagowski
14:45–15:05	Rozwój budownictwa pasywnego na świecie i jego przyszłość prof. dr Wolfgang Feist PHI
15:05–15:30	Detale konstrukcyjne w termomodernizacji budynków – standard pasywny i EnerPHIT arch. mgr inż. Dorota i Marcin Zawada
15:30–16:15	Wykorzystanie wewnętrznego ciepła do ogrzewania budynków pasywnych z Faktorem 1:10 lub więcej Dipl. Ing. Eberhard Paul
16:15–16:30	Pierwsza w Polsce hala przemysłowa wraz z budynkiem biurowym w standardzie pasywnym arch. mgr inż. Piotr Jurkiewicz
16:30–16:45	Pierwszy w Polsce pasywny budynek biurowy arch. mgr inż. Łukasz Smół
16:45	Otwarta dyskusja

Organizatorzy:



Dofinansowanie:



Partner główny:





PIĄTEK, 14.03.2014 r. Paw. 3A Forum EDUKACJA

Sesja IV (godz. 10:30 – 14:00)

BUDOWNICTWO ENERGOOSZCZĘDNE I PASYWNE – EDUKACJA

Moderator sesji: Günter Schlagowski

Godz.	Wydarzenie
10:30–10:45	Proces doskonalenia zawodowego architektów w Polsce – Europejski kurs: Certified European PassiveHouse Designer dr inż. Andrzej Górka
10:45–11:00	Wykwalifikowany multi-branżysta – sposób doskonalenia zawodowego polskich wykonawców wg zasad Passivhaus arch. mgr inż. Kamil Wiśniewski
11:00–11:15	DBU – praktyki i szkolenia dla studentów i doktorantów w Niemieckim Instytucie Budownictwa Pasywnego w Darmstadt, w urzędach oraz biurach projektowych Dipl. Ing. Günter Schlagowski
11:15–11:30	Propozycje zmian w kształceniu zawodowym na poziomie robotnika wykwalifikowanego i technika w obszarze urządzeń i systemów budownictwa zeroenergetycznego Lucyna Białk-Cieślak – Poznańskie Centrum Edukacji Ustawicznej i Praktycznej
11:30–11:45	Szkolenia dla pracowników branży energetycznej i budowlanej dotyczące budownictwa pasywnego Bartosz Królczyk
11:45–12:15	EnerPHIT i EnerPHIT-plus, termomodernizacja budynków do wysokiego standardu efektywności energetycznej Dipl. Ing. Günter Schlagowski, arch. mgr inż. Kamil Wiśniewski
12:15–12:30	EED - Obowiązek krajów członkowskich do termomodernizacji rocznie 3% budynków użyteczności publicznej do najwyższego standardu efektywności energetycznej arch. mgr inż. Kamil Wiśniewski
12:30–13:30	Prezentacje kół naukowych z Politechnik: Poznańskiej, Krakowskiej, Wrocławskiej i Łódzkiej
13:30–13:45	Platforma współpracy dla kół naukowych i PIBPiEO i WFOSiGW, rozwój współpracy
13:45–14:00	Otwarta dyskusja

Organizatorzy:



Dofinansowanie:



Partner główny:

