

Program konferencji

VIII DNI OSZCZĘDZANIA ENERGII wrocław

Dzień 1 , 03.11.2010r.

<i>godzina</i>	
10:00 - 10:30	Konferencja prasowa prowadzący J.Guzal
10:30 - 11:00	Otwarcie VIII Dni Oszczędzania Energii - główny organizator Stowarzyszenie na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju Przemówienie Marszałka Województwa Dolnośląskiego Przemówienie prezesa Dolnośląskiej Agencji Energii i Środowiska Przemówienie głównych sponsorów

Zrównoważone budownictwo, strategia rewitalizacji przestrzeni zurbanizowanej

<i>godzina</i>	Panel Doradców	<i>godzina</i>	Panel Regionów
11:00 - 13:15	<i>moderator: dr Aleksander Panek</i>	11:30 - 13:00	<i>moderator: prof. dr hab. Krzysztof Cena</i>
11:00 - 11:30	dr Aleksander Panek, prezes NAPE Idea active - passive buildings .	11:00 - 11:30	mgr inż. Jerzy Żurawski , DAEiŚ Efektywność energetyczna - doświadczenia DAEŚ
11:30 - 12:15	dr inż. H.B. Szczepanowska, Instytut Planowania Przestrzennego i Gospodarki Mieszkalnej Powierzchnie zielone - wpływ na środowisko naturalne, energooszczędność i izolację akustyczną.	11:30 - 11:45	mgr inż. Bożena Herbuś, Urząd Miasta Częstochowa Doświadczenia w zakresie wykorzystywania wolnego rynku energii przez gminę Częstochowa.
12:15 - 13:00	dr arch. Karolina Kurtz, Politechnika Szczecińska Forma architektoniczna a energooszczędność	12:45 - 12:00	mgr inż. Bożena Herbuś, Urząd Miasta Częstochowa Doświadczenia w zakresie programów poprawy efektywności energetycznej w Częstochowie.
13:00 - 13:15	URSA/ DAEŚ Prezentacje wyników analiz oddziaływania materiału termo na Środowisko w cyklu budynku - LCA	12:00 - 12:30	mgr inż. Piotr Sołtysek, Urząd Miejski Bielsko-Biała Doświadczenia w zakresie programów poprawy efektywności energetycznej w Bielsku Białej
13:15 - 14:00	przerwa obiadowa		12:30 - 13:00
Start 14:00	<i>moderator: dr Aleksander Panek</i>	Start 14:00	<i>moderator: prof. dr hab. Krzysztof Cena</i>
14:00 - 14:30	mgr inż. Łukasz Dobrzański, DAEŚ Analizy opłacalności stosowania energii odnawialnych	14:00 - 14:25	Alzacja Poprawa efektywności energetycznej w Alzacji
14:30 - 15:15	dr hab inż. Robert Wójcik, profesor UWM Rewitalizacja i remonty budynków zabytkowych w aspekcie oszczędności energetycznej	14:25 - 14:50	Development Officer Henning Laursen; Jutlandia Planowanie i wspieranie inicjatyw chroniących klimat oraz zwiększających efektywność energetyczną w Jutlandii.
15:15 - 15:45	mgr inż. Krzysztof Szymański , DAEŚ Jakość energetyczna budynków a odnawialne źródła energii.	14:50 - 15:15	DAEŚ Niskoenergetyczne i pasywne, energooszczędne budynki użyteczności publicznej na przykładzie Berlina.
15:45 - 16:15	mgr Bartłomiej Ostrowski, Regionalne Biuro Województwa Dolnośląskiego w Brukseli Pozyskiwanie funduszy oraz polityka Unii Europejskiej dotycząca finansowania przedsięwzięć zwiększających efektywność energetyczną i rewitalizacji	15:15 - 15:40	Saksonia Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w budynkach użyteczności publicznej.
16:15 - 16:30	Posumowanie dnia	15:40 - 16:15	Carl-Magnus Pettersson, the Managing Director of Svensk Biogazownie w Västmanland. Växtkraft AB, Szwecja
		16:15 - 16:30	Podsumowanie

Dzień 2 , 04.11.2010r.

Charakterystyka energetyczna

godzina 10:00 - 13:00	Panel Doradców	godzina 10:00 - 13:00	Panel Regionów
10:00 - 10:15	<i>moderator: prof. dr hab. Henryk Nowak</i> Otwarcie : prezentacje programu oraz sponsorów	10:30 - 14:15	<i>moderator: dr inż. Aureliusz Mikłaszewski</i> Otwarcie : prezentacje programu oraz sponsorów
10:15 - 10:50	dr Sławomir Pasierb, FEWE Ustawa o efektywności energetycznej – kierunki sprzyjające zmniejszaniu końcowego zużycia energii w budownictwie	10:15 - 10:45	dr arch. Agnieszka Cena - Soroko, DAES Programy wsparcia oszczędności energii w domach, urzędach i w transporcie.
10:50-11:30	prof.dr hab Henryk Nowak, Politechnika Wroclawska Wpływ błędów projektowych i wykonawczych na jakość energetyczną budynków	10:45 - 11:00	Rencraft Systemy grzewcze na biomasę - koszty eksploatacyjne
11:30: - 12:15	mgr inż. Krystian Dusza, DAES Doświadczenia eksploatacyjne przegród jednowarstwowych z ceramiki poryzowanej	11:00 - 11:10	Filplast Okna energoszczędne
12:15 - 13:00	dr arch.Andrzej Wiśniewski, NAPE Poprawa efektywności energetycznej w zakładach przemysłowych.	11:10 - 11:40	mgr Andrzej Rajkiewicz , NAPE Instrumenty finansowe
13:00 - 13:45	przerwa obiadowa		11:40 - 12:05
Start 13:45	<i>moderator: prof. dr hab. Henryk Nowak</i>	Start 13:45	<i>moderator: dr inż. Aureliusz Mikłaszewski</i>
13:45- 14:30	dr hab. inż. Dorota Chwieduk, Politechnika Warszawska Energia słoneczna w budownictwie korzyści i trudności w eksploatacji.	13:45 - 14:15	mgr inż. Przemysław Stępień, DAES Strategie i programy racjonalizacji zużycia energii
14:30 - 15:15	dr Andrzej Kassenberg, Instytut na Rzecz Ekorozwoju Alternatywna Polityka Energetyczna Polski do 2030 roku jako drogowskaz dla formułowania strategii energetycznych.	14:15 - 14:30	Fundacja Ekorozwoju Dywersyfikacja transportu w miastach na przykładzie Wrocławia.
15:00 - 16:00	mgr inż. Jerzy Żurawski, DAES Wpływ certyfikacji energetycznej na wartość rynkową nieruchomości.	14:30 - 15:00	dr Katarzyna Trojanowska Elektrownie wodne - energia i bezpieczeństwo przeciw powodziowe.
16:00 - 1630	Podsumowanie dnia	15:00 - 15:30	FEWE Finansowanie Przedsięwzięć energooszczędnych przez trzecią stronę ESO, EPC
16:00 - 1630	Podsumowanie dnia	15:30 - 16:00	dr Andrzej Kassenberg, Instytut na Rzecz Ekorozwoju Mechanizmy wspierające planowanie energetyczne w gminach
16:30	Zakończenie Panelu Doradców	16:30	Zakończenie Panelu Regionów