

| | | |
|----------------------|--|--|
| 9:00 -10:00 | Konferencja prasowa - sala C Temat: Bezpieczeństwo energetyczne regionu w nowej sytuacji politycznej | |
| 9:00 – 9:10 | Agnieszka Cena – Soroko Stowarzyszenie na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju | Prezentacja organizatorów , gości, sponsorów, mecenasów Konkursu TOPTEN Okna 2014 |
| 9:10 – 9:20 | Mieczysław Ciurla Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego | Finansowanie inwestycji na Dolnym Śląsku w latach 2014 – 2020 w ramach RPO |
| 9:20 – 9:30 | Aleksander Marek Skorupa Prezes Zarządu WFOŚiGW | Programy wsparcia efektywności energetycznej w ramach NFOŚiGW oraz WFOŚiGW |
| 9:30 – 9:35 | Szymon Liszka Fundacja na Rzecz Efektywnego Wykorzystania Energii | Program finansowania PoSEFF Konkurs TOPTEN Okna 2014 |
| 9:35 – 9:40 | Lidia Ciesielska Dolnośląski Park Innowacji i Nauki | Międzynarodowe działania DPIN na rzecz efektywności energetycznej |
| 9:40 – 10:00 | Dyskusja | |
| 10:00 – 10:45 | Otwarcie konferencji | |
| 10:00 - 10:10 | Agnieszka Cena – Soroko Stowarzyszenie na Rzecz Zrównoważonego Rozwoju Jerzy Żurawski Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska | Powitanie uczestników, cele konferencji |
| 10:10 - 10:40 | Mieczysław Ciurla Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego | Efektywność energetyczna a bezpieczeństwo regionu w nowej sytuacji politycznej. RPO dla Dolnego Śląska gospodarka niskoenergetyczna w ujęciu instrumentów finansowych. |
| 10:40 - 12:00 | Źródła finansowania – wprowadzenie <i>Moderator: Szymon Liszka Fundacja na Rzecz Efektywnego Wykorzystania Energii</i> | |
| 10:40 - 11:10 | Aleksander Marek Skorupa Prezes Zarządu WFOŚiGW we Wrocławiu | Instrumenty finansowe wspierającą efektywność energetyczną w programach WFOŚiGW |
| 11:10 – 11:25 | Jacek Zamielski Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej | Instrumenty finansowe wspierające efektywność energetyczną w programach NFOŚiGW |
| 11:25 – 11:50 | Kazimierz Herlender Dolnośląski Park Innowacji i Nauki | Energetyczny Portal Innowacyjny CZ-PL |
| 11:50 - 12:00 | Szymon Liszka Fundacja na Rzecz Efektywnego Wykorzystania Energii | Finansowanie w ramach programu PoSEFF |
| 12:00 - 12:10 | Przerwa kawowa | |

| | | |
|----------------------|--|---|
| 12:10 – 15:30 | Budownictwo energooszczędne a ekonomia - nowoczesne technologie <i>Moderator: Jerzy Żurawski, Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska</i> | |
| 12:10 - 12:25 | Wojciech Stec CUNDALL | Czy budynki zero-energetyczne są przyszłością budownictwa? |
| 12:25 - 12:55 | Jacek Kowalczyk Oknoplast | Przegrody przeźroczyste a jakość energetyczna budynku - energooszczędne okno PVC |
| 12:55 - 13:15 | Dariusz Koc Krajowa Agencja Poszanowania Energii | Budowa domów z dopłatą z NFOŚiGW na przykładzie projektu zrealizowanego w Warszawie |
| 13:15 – 13:25 | Andrzej Cwynar Getin Noble Bank | Procedury bankowe dla projektów NF15 i NF40 współfinansowanych z NFOŚiGW |
| 13:25 – 13:55 | Piotr Danielski Dolnośląski Park Innowacji i Nauki | Międzynarodowa inicjatywa wspierająca efektywność energetyczną w budownictwie – projekt ENBUS |
| 13:55 – 14:20 | Lunch | |
| 14:20 – 14:35 | Krzysztof Szymański Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska | Analiza techniczno-ekonomiczna aktualnych i przyszłych wymagań energetycznych budynków ujętych w Prawie Budowlanym i odpowiednich rozporządzeniach |
| 14:35 – 14:50 | Zdzisław Brezdeń Starosta Oławski | Prezentacja modelowego projektu szkoły niemal zero-energetycznej w Oławie |
| 14:50 – 15:10 | Szymon Liszka Fundacja na Rzecz Efektywnego Wykorzystania Energii | Metody oceny energetycznej budynków w oparciu o zużycie energii |
| 15:10 – 15:30 | Jerzy Żurawski Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska | Projektowanie i etykietowanie energooszczędnej stolarki budowlanej |
| 15:30 – 17:00 | Wręczenie nagród konkursu TOP TEN Okna 2014 | |
| 15:30 - 15:45 | Jerzy Żurawski Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska | Ogłoszenie wyników Konkursu TOPTEN Okna 2014 |
| 15:45 - 16:30 | Mecenas i organizatorzy konkursu | Wręczenie nagród i wyróżnień laureatom konkursu |
| 16:30 – 17:00 | Konferencja prasowa | |
| 17:00 – 18:00 | Poczęstunek | |

| | | |
|----------------------|--|---|
| 9:00 – 9:30 | Nowe Warunki Techniczne Ogólne założenie w metodologii charakterystyki energetycznej <i>Moderator: Henryk Nowak, prof. dr hab. Politechniki Wrocławskiej</i> | |
| 9:00 - 9:30 | Henryk Nowak Politechnika Wrocławska | Projektowanie budynków wg nowych wymagań prawnych z uwzględnieniem warunków wewnętrznych |
| 9:30 - 9:50 | Adam Ujma Politechnika Częstochowska | Opracowanie charakterystyki energetycznej wg nowych wymagań prawnych |
| 9:50 - 10:10 | Karolina Kurtz-Orecka Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Szczecin | Wielkość i jakość przegród przezroczystych, a klimat pomieszczeń i zużycie energii na ogrzewanie i chłodzenie |
| 10:10 - 10:25 | Jerzy Żurawski Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska | Projektowanie energooszczędnej stolarki budowlanej wg aktualnych wymagań prawnych. Ocena efektywności energetycznej stolarki |
| 10:25 - 10:40 | Piotr Danielski Dolnośląski Park Innowacji i Nauki | Program komputerowy do wspomagania projektowania efektywności energetycznej budynków na urządzenia mobilne - projekt ENBUS |
| 10:40 - 10:55 | Jacek Kowalczyk Oknoplast | Energooszczędne okna |
| 10:55 - 11:10 | Przerwa kawowa | |
| 11:10 - 13:00 | Trudności w projektowaniu charakterystyki energetycznej budynków <i>Moderator: Adam Ujma, Politechnika Częstochowska</i> | |
| 11:10 - 11:25 | Andrzej Chwastek Aluprof | Oslony przeciwsłoneczne, światłofamacze i inne rozwiązania techniczne chroniące budynek przed przegrzewaniem wg nowych wymagań prawnych |
| 11:25 - 11:40 | Anna Lis Politechnika Częstochowska | Przegrody pełne (ściany, dachy, podłogi na gruncie) wg nowych wymagań prawnych a spełnienie wymagania na EP |
| 11:40 – 12:00 | Jerzy Żurawski Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska | Mostki liniowe płyt balkonowych, ścian atykowych i innych detali architektonicznych. Określanie wpływu mostków cieplnych na charakterystykę energetyczną budynków. Katalogi mostków cieplnych |

| | | |
|----------------------|---|---|
| 12:00 - 12:30 | Łukasz Augustyniak Tremco illbruck | Montaż okna w warstwie ocieplenia. Minimalizacja liniowych mostków cieplnych. |
| 12:30 - 12:40 | Jerzy Żurawski Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska | Systemy energetyczne wg nowego rozporządzenia w sprawie charakterystyk energetycznych budynku. |
| 12:40 - 13:00 | Łukasz Sajewicz Viessmann | Zintegrowane systemy energetyczne z wykorzystaniem OZE |
| 13:00 - 13:25 | Lunch | |
| 13:25 – 14:15 | Wpływ stosowania OZE na ocenę energetyczną budynku wg nowych wymagań prawnych <i>Moderator: Anna Bać, Politechnika Wrocławska</i> | |
| 13:25 - 13:35 | Krzysztof Szymański Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska | Znaczenie stosowania OZE i wpływ na ocenę energetyczną budynku wg nowych wymagań prawnych |
| 13:35 - 13:55 | Janusz Gondek KOGENERACJA | Zcentralizowane źródła ciepła z wykorzystaniem OZE w nowych wymaganiach prawnych |
| 13:55 - 14:15 | Anna Bać Politechnika Wrocławska | Zastosowanie OZE w rozwiązaniach architektonicznych |
| 14:15 - 16:15 | Sporządzenie charakterystyki energetycznej wg nowego rozporządzenia | |
| 14:15 - 14:30 | Jerzy Żurawski Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska | Energia na wentylację oraz chłodzenie wg nowych wymagań prawnych. |
| 14:30 - 15:00 | Krzysztof Ćwik PRO-VENT Systemy Wentylacyjne | Jak zapewnić niskie zapotrzebowanie na EP oraz bardzo wysoki komfort powietrza wewnątrz nowych budynków? |
| 15:00 - 15:15 | Dominik Wagner Lumiverso | Nowoczesne energooszczędne oświetlenie |
| 15:15 - 15:35 | Jerzy Żurawski Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska | Analiza energetyczna oświetlenia w budynkach wg nowych wymagań prawnych. |
| 15:35 - 15:50 | Krzysztof Szymański Dolnośląska Agencja Energii i Środowiska | Przykładowe charakterystyki energetyczne budynków sporządzone wg. nowych wymagania prawnych, wpływ zmian na ocenę energetyczną budynku. |
| 15:50 - 16:15 | Łukasz Dobrzański | Prezentacja CERTO 2014 - programu do wykonywania charakterystyki energetycznej Podsumowanie szkolenia |