



miejskie  
przedsiębiorstwo  
energetyki  
ciepłej s.a.  
w Krakowie



## CLEANTECH SUMMIT

Polska – Kraków  
9 Października 2014

<b>Data</b>	<b>9 Października 2014, Czwartek, Kraków</b>
<b>Harmonogram</b>	<b>09:00 – 12:30</b> – Dyskusja przy okrągłym stole <b>12.30 – 13.30</b> – Wizyta w jednym z obiektów na terenie <b>Miejskiego Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej</b> <b>13:30 – 14:30</b> – Lunch i networking  15:00 – Transfer na lotnisko
<b>Miejsce</b>	<b>Kraków, siedziba MPEC</b> <b>Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej SA, al. Jana Pawła II 188, 30- 969 Kraków (wejście od ulicy Śliwkowej)</b>
<b>Program</b>	<b>Moderatorzy:</b> <b>Janusz Kahl, Konsul Honorowy, SPCC</b> <b>Bogusław Regulski, Wiceprezes Zarządu IGCP</b>  8:45 - 9:00 – <b>Powitalna kawa</b> i rejestracja uczestników  <i>Moderatorzy zapraszają do zajęcia miejsc i oddają głos gospodarzom:</i>  9:00 – <b>Powitanie</b> gości honorowych spotkania, oraz przedstawienie reprezentantów MPEC SA, mgr inż. Zdzisława Głód, Prezes MPEC  9:05 – <b>Oficjalne otwarcie</b> przez JE Steena Hommela, Ambasadora Danii  9:10 – <b>Powitanie i zaproszenie do</b> przedstawienia się uczestników delegacji ze strony Duńskiej Izby Ciepłowniczej, Pia Zimmerman  9:15 – <b>Prezentacja uczestników okrągłego stołu</b> (każdy z uczestników przedstawia sam siebie)  9:45 – Prezentacja wprowadzająca o MPEC status quo lokalnej sytuacji ciepłowniczej - wyzwania i kierunki rozwoju: aspekty prawne vs potrzeby inwestycyjne, mgr inż. Marek Mazurek, członek zarządu MPEC  10:05- DBDH prezentacja wprowadzająca - status quo w Danii - aktualne wyzwania i kierunki rozwoju, m.in. 4 generacje z DH, Rasmus Aaen  10:25 – <b>Krótką sesja Pytań i Odpowiedzi</b>  10:30 – 11:30 - <b>Studium przypadku (3 lub 4 prezentacje)</b> – prezentacje konkretnych zrealizowanych projektów, inspirujące wnioski dla przyszłych realizacji  11:30 – 12:00 – <b>Dyskusja przy okrągłym stole</b>  12:00 – 12:13 – Zakończenie dyskusji i przygotowanie SUMMIT MEMORANDUM  <b>12.15 – 12.25 – Oficjalne podpisanie SUMMIT MEMORANDUM</b>

**SUMMIT MEMORANDUM** - kamienie milowe przyszłych etapów - konkretnych działań do podjęcia przez polskich i duńskich uczestników spotkania w celu wsparcia starań Krakowa i Małopolski stworzenia niskoemisyjnej gospodarki w mieście i regionie

**12:30 – 13.30 Wizyta na terenie Basenu AWF, obiektu MPEC**

Basen Akademii Wychowania Fizycznego jest obiektem, do którego MPEC dostarcza ciepło na potrzeby:

- wentylacji
- technologii basenu (podgrzewanie wody basenowej)
- centralnego ogrzewania budynku
- ciepłej wody użytkowej (natryski)

Całkowite zapotrzebowanie ciepła wynosi  $Q=1,458$  MW.

**13:30 – 13:45 – Przejazd do restauracji**

**14:00 – 15:15 Lunch i networking**

**15:15 – Transfer na lotnisko**