

**czwartek | 9 lutego 2017**

od godz. 8:00 Rejestracja uczestników, zagospodarowanie stoisk

8:00 – 9:00 Zagospodarowanie stoisk

**09:00 – 9:30 | UROCZYSTE OTWARCIE KONFERENCJI****9:30 – 9:50 | WYKŁAD WPROWADZAJĄCY**

*O koncepcji funkcjonowania przedsiębiorstwa po inwestycjach – metodologia zarządzania* (20 min)  
 Stanisław Drzewiecki, MWiK w Bydgoszczy Sp. z o.o.

**09:50 – 11:10 | BLOK I  
 PO PIERWSZE: NAJWAŻNIEJSI SĄ LUDZIE**

**Prowadzący:** Jędrzej Bujny, SÓJKA MACIAK MATACZYŃSKI ADWOKACI SP.K.

*Wartościowanie jako element porządkujący organizację pracy przedsiębiorstwa* (30 min)  
 Jolanta Krawczyk, eduPartners Szkolenia i Doradztwo Sp.J.

*Metody organizacji i zarządzania personelem w przedsiębiorstwie wod-kan na przykładzie współpracy MPWiK Kraków i Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie* (20 min)

Piotr Ziętara, MPWiK S.A. w Krakowie, dr hab. Marek Jabłoński, Prof. Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie

*Nowa ustawa kominowa – praktyczne problemy związane z jej wdrożeniem w przedsiębiorstwie wod-kan* (30 min)

Jędrzej Bujny, SÓJKA MACIAK MATACZYŃSKI ADWOKACI SP.K.

11:10 – 11:40 Przerwa, rozmowy przy stoiskach

**11:40 – 13:20 | BLOK II  
 PO DRUGIE: CO MOŻE POMÓC**

**Prowadzący:** Krzysztof Głuc, Sądeckie Wodociągi Sp. z o.o., Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie

*Zarządzanie procesowe w firmie komunalnej* (20 min)  
 Natalia Potoczek, Wyższa Szkoła Biznesu

*Zarządzanie procesowe w przedsiębiorstwie wodociągowym z wykorzystaniem inteligentnego systemu zarządzania siecią wodociągową i kanalizacyjną Mb\_GIS Utility* (15 min)

Marek Sobczak, MEGABIT Sp. z o.o.

*Zarządzanie siecią wod-kan z wykorzystaniem technologii inteligentnych* (15 min)  
 Artur Lampart, Sygnity SA

*BASYS jako system wspomagający zarządzanie przedsiębiorstwem wod-kan* (15 min)  
 Jakub Nurkowski, P.A.NOVA S.A.

*O modelu biznesowym opartym na relacjach. Firma jako idea* (20 min)  
 Krzysztof Głuc, Sądeckie Wodociągi Sp. z o.o., Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie

*Wdrożenie Zintegrowanego Systemu Informatycznego ZSI UNISOFT - dobry krok w stronę zarządzania procesowego przedsiębiorstwem WOD-KAN* (15 min)

Wojciech Stefaniak, UNISOFT Sp. z o.o.

13:20 – 14:20 | Obiad

**14:20 – 16:10** | **BLOK III**  
**PO TRZECIE: JAK EFEKTYWNIE ZARZĄDZAĆ MAJĄTKIEM**

Prowadzący: Karolina Skalska-Józefowicz, EY

**Asset Management jako narzędzie efektywnego zarządzania majątkiem w przedsiębiorstwie wodociągowym** (20 min)

Marek Borkowski, Aquanet SA

**Mapa jako podstawowy system zarządzania przedsiębiorstwem wod-kan - GEOSECMA for ArcGIS** (15 min)

Marcin Paź, Esri Polska Sp. z o.o.

**Maksymalizacja korzyści z wdrożenia systemu zarządzania majątkiem - najlepsze światowe praktyki i podejście EY** (20 min)

Karolina Skalska-Józefowicz, EY

**Optymalizacja kosztów i efektywność operacyjna w zarządzaniu majątkiem z wykorzystaniem systemu SAP – atrybuty nowoczesnego rozwiązania S&T dla przedsiębiorstw wodno-kanalizacyjnych** (20 min)

Andrzej Chabrzyk, S&T Services Polska Sp. z o.o.

**Zarządzanie ryzykiem prawnym w sektorze wod-kan** (15 min)

Bartłomiej Jankowski, WKB Wierciński, Kwieciński, Baehr Sp.k.

**Jakie są jasne i ciemne strony pozyskiwania dofinansowania** (20 min)

Janusz Adamek, Sądeckie Wodociągi Sp. z o.o.

16:10 – 16:40 | Przerwa, rozmowy przy stoiskach

**16:40 – 17:40** | **WYKŁAD SPECJALNY**

**Biznes na tak – Jerzy Engel o zarządzaniu i kształtowaniu kultury sukcesu** (60 min)

Jerzy Engel, były selekcjoner reprezentacji Polski w piłce nożnej

- Tożsamość firmy – współtworzenie organizacyjnej kultury sukcesu
- Wpływ polityki motywacyjnej na morale zespołu
- Personal Branding, czyli wygrywa zawsze zespół, przegrywa zazwyczaj manager

17:40 – 19:00 | Demontaż stoisk

**19:00 – 24:00** | **KOLACJA – KULIG**

18:55 Zbiórka przed hotelem

19:00 Wyjazd z Hotelu Belweder

19:30-20:15 Poczęstunek

**Karczma Kubalonka**

Adres: Kubalonka 1277, 43-470 Istebna

20.15-21.30 Kulig

21:30-23:30 Kolacja przy akompaniamencie górskiej kapeli w Karczmie Kubalonka

23:30 Wyjazd autokaru do Hotelu Belweder

\*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie.