

**Organizator:**



**Program**

**X Konferencji\***  
**Straty wody w systemach wodociągowych**

**22-23 października 2018r**

Hotel Lawendowe Termy\*\*\*\*

ul. abp. Jakuba Świnki 10, Uniejów

**Patronat honorowy:**



Rok założenia 1919

**Opiekun merytoryczny: dr inż. Florian G. Piechurski, Politechnika Śląska w Gliwicach**

**22 października 2018 r. (poniedziałek)**

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>9:00</b>          | <b>Zagospodarowanie stoisk</b>  |
| <b>9:30</b>          | <b>Rejestracja Uczestników – bufet kawowy</b>   |
| <b>10:00</b>         | <b>Otwarcie Konferencji</b>   |
| <b>Sesja I</b>       | <b>ZARZĄDZANIE SIECIĄ WODOCIĄGOWĄ</b>   |
| 10:10 – 10:30        | Analiza systemu wodociągowego w obszarze działalności PWiK Sp. z o.o. w Wodzisławiu Śląskim<br><b>Łukasz Szczotok, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Wodzisław Śląski</b>   |
| 10:30 – 10:50        | System SMARTPIPE Saint-Gobain PAM gwarancją ograniczenia strat wody<br><b>Tomasz Fusek, Saint-Gobain PAM, Gliwice</b>   |
| 10:50 – 11:10        | Innowacyjne sposoby redukowania strat w pompowaniu wody<br><b>Arkadiusz Krawiec, KSB Pompy i Armatura Sp. z o.o., Ożarów Mazowiecki</b>   |
| 11:10 – 11:30        | Wybrane aspekty wdrożenia zintegrowanego systemu zarządzania siecią wodociągową w LPWiK S. A. w Legnicy<br><b>Katarzyna Chrobak, Grzegorz Murawski, Legnickie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S.A., Legnica</b>                             |
| 11:30 – 11:40        | Pytania i dyskusja  |
| <b>11:40 – 12:10</b> | <b>PRZERWA NA KAWĘ – ROZMOWY PRZY STOISKACH</b>   |
| <b>Sesja II</b>      | <b>ROZWIĄZANIA DLA OPTYMALIZACJI PRACY SIECI WODOCIĄGOWEJ</b>   |
| 12:10 – 12:30        | Metoda detekcji nieszczelności sieci wodociągowych przy użyciu gazu znacznikowego - helu<br><b>Dobromir Drabiec, Rejonowe Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji S. A., Tychy</b>  |
| 12:30 – 12:50        | Nowoczesne systemy wstępnej i precyzyjnej lokalizacji wycieków – Permanet+ oraz PCorr<br><b>Adam Włodarczyk, Złote Runo, Warszawa</b>   |
| 12:50 – 13:10        | DDD jako inteligentny system do zarządzania ciśnieniem w sieci wodociągowej – optymalizacja strat wody<br><b>Tomasz Barłóg, Grundfos Pompy Sp. z o.o., Przeźmierowo</b>   |
| 13:10 – 13:30        | System monitoringu i ograniczanie strat wody w GPW S.A. w Katowicach<br><b>Błażej Musolik, Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S. A., Katowice</b>   |
| 13:30 – 13:50        | Wystąpienie promocyjne**  |
| <b>13:50 – 14:50</b> | <b>OBIAD</b>  |
| <b>Sesja III</b>     | <b>GOSPODARKA WODOMIERZOWA</b>  |
| 14:50 – 15:10        | Błędne wskazania głównego wodomierza źródłem poważnych problemów odbiorców wody - na podstawie analizy zużycia wody we Wspólnocie Mieszkaniowej PIĄTKA w Otwocku<br><b>Krzysztof Kita, Zbigniew Sokołowski, Wspólnota Mieszkaniowa PIĄTKA, Otwock</b> |
| 15:10 – 15:30        | Wystąpienie promocyjne**  |
| 15:30 – 15:50        | Strategia redukcji poziomu strat wody (teoria, praktyka, narzędzia)<br><b>Bertrand Bisch, DIEHL METERING Sp. z o.o., Bażanowice</b>   |
| 15:50 – 16:10        | Metodologia redukcji rzeczywistych i pozornych strat wody<br><b>Robert Link, Itron Polska Sp. z o.o., Kraków</b>  |
| 16:10 – 16:40        | Prawidłowy pomiar podstawą poprawnego bilansu wody<br><b>dr inż. Wojciech Koral, Politechnika Śląska</b>  |
| 16:40 – 17:00        | Pytania i dyskusja  |

|              |   |
|--------------|---|
| <b>17:30</b> | <p><b>WYPOCZYNEK (HOTELOWY BASEN SOLANKOWY, JACUZZI, SAUNY)</b><br/>Temperatura wody oscyluje w granicach 31-34 st. C</p>  <p><b>LUB INDYWIDUALNY ODPOCZYNEK W TERMACH UNIEJOWSKICH</b><br/><a href="http://www.termyuniejow.pl">www.termyuniejow.pl</a></p> |
|--------------|---|

|              |  |
|--------------|--|
| <b>20:00</b> | <p><b>KOLACJA – WYSTĘP KWARTETU OBSESSION</b></p>  |
|--------------|--|

**23 października 2018 r. (wtorek)**

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Sesja IV</b>      | <b>DOŚWIADCZENIA PRAKTYCZNE W OGRANICZANIU STRAT WODY</b>   |
| 09:30 – 09:50        | Odczyty wodomierzy za pomocą sieci GSM wobec strat wody<br><b>Jan Buczkowski, Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej, Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., Środa Wielkopolska</b> |
| 09:50 – 10:10        | <b>Wystąpienie promocyjne**</b>   |
| 10:10 – 10:30        | Bilansowanie sektorów sieci wodociągowej<br><b>Sebastian Radzimski, Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., Opole</b>   |
| 10:30 – 10:50        | Pytania i dyskusja  |
| <b>10:50 – 11:20</b> | <b>PRZERWA NA KAWĘ/ OPUSZCZENIE POKOI</b>   |
| <b>Sesja V</b>       | <b>MONITORING SIECI WODOCIĄGOWEJ</b>  |
| 11:20 – 12:00        | Monitoring sieci wodociągowej na przykładzie MWiO w Grudziądzu<br><b>Jakub Staruszkiewicz, Miejskie Wodociągi i Oczyszczalnia Sp. z o.o., Grudziądz</b>                                 |
| 12:00 – 12:40        | Efekty modernizacji i wdrożenia monitoringu sieci wodociągowej<br><b>dr inż. Florian G. Piechurski, Politechnika Śląska</b>   |
| 12:40 – 13:10        | Pytania i dyskusja<br>Podsumowanie i zakończenie Konferencji. Demontaż stoisk   |
| <b>13:10</b>         | <b>OBIAD</b>  |

\*Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie

**\*\* Chcesz dotrzeć z ofertą Twojej firmy do Uczestników konferencji? Oferujemy następujące formy promocji:**

- wystąpienie promocyjne (20 min)
- rozdanie katalogów/folderów
- umieszczenie reklamy (2 kartki A-4) w materiałach szkoleniowych,
- stoisko
- zamieszczenie logotypu na naszej stronie

Szczegóły:

tel. 61 307 40 53

[promocja@dendros.pl](mailto:promocja@dendros.pl)