



Program szkolenia* Problemy w eksploatacji przepompowni ścieków

16-17 lutego 2017r
Hotel Delicjusz ***
Trzebaw, ul. Poznańska 1
62 -060 Stęszew



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

16 lutego 2017 r. (czwartek)	
9:30	Rejestracja Uczestników
10:00	Otwarcie szkolenia
Sesja I	ASPEKTY PRAWNE I ANALIZY FUNKCJONOWANIA
10:10 – 10:40	Przepompownie ścieków w świetle aktualnych i nowych uwarunkowań prawnych. Jakie zmiany przyniesie nowe Prawo wodne? Mikołaj Maśliński, Kancelaria Sójka Maciak Mataczyński Sp. K
10:40 – 11:10	Dobór i charakterystyczne parametry pomp w przepompowniach ścieków dr hab. inż. Tadeusz Siwiec prof. SGGW
11:10 – 11:25	System monitoringu i sterowania obiektów wodociagowych Leszek Jabłoński, Sabur Sp. z o.o., Warszawa
11:25 – 11:50	Wystąpienie promocyjne**
11:50 – 12:00	Pytania i dyskusja
12:00 – 12:30	PRZERWA NA KAWĘ
Sesja II	OCENA PRACY I NOWOCZESNE ROZWIĄZANIA PROJEKTOWE
12:30 – 13:10	Ocena pracy tłoczni ścieków dr inż. Florian Piechurski, Politechnika Śląska
13:10 – 13:25	Innowacyjne tłocznie ścieków GRUNDFOS jako alternatywa tradycyjnej pompowni Alicja Gorzelana, Grundfos Pompy Sp. z o.o.
13:25 – 13:50	Wystąpienie promocyjne**
13:50 – 14:20	Projektowanie i rozwiązania techniczne w zakresie rurociągów tłocznych pompowni ściekowych Dawid Kościański, Biuro Projektów Gospodarki Wodno-Ściekowej Hydrosan Sp. z o.o. Gliwice
14:20 – 14:30	Pytania i dyskusja
14:30 – 15:30	OBIAD
Sesja III	ASPEKTY EKONOMICZNE I MONITORING
15:30 – 16:00	Ekonomiczne aspekty eksploatacji przepompowni ścieków Dariusz Wiktorek, Wodkan Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka Akcyjna w Ostrowie Wielkopolskim
16:00 – 16:30	Rola monitoringu w eksploatacji przepompowni ścieków Leszek Rosa, Gminny Zakład Komunalny Inowrocław z siedzibą w Kruśliwcu
16:30 – 17:00	Monitoring ciągły jako główna składowa procesu optymalizacji i racjonalizacji polityki remontowej Lucjusz Adrian Stamera, Wodociągi i Kanalizacja w Opolu Sp. z o.o.
17:00	Pytania i dyskusja

BIESIADA PIWNA W „PIEKIELKU” – GRY I ZABAWY**19:00****17 lutego 2017 r. (piątek)**

Sesja IV	PROBLEMATYKA ODORÓW I KOROZJI
09:30 – 10:00	Problemy z odorami w kanalizacji - praktyczne rozwiązania dr inż. Bożena Gil, Politechnika Śląska Krystian Kijas, Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Gliwice
10:00 – 10:30	Wystąpienie promocyjne**
10:30 – 11:00	Problemy korozji zbiorników – metody zabezpieczania mgr inż. Karol Jasiński, dr inż. Bożena Gil, Politechnika Śląska
11:00 – 11:10	Pytania i dyskusja
11:10 – 11:50	PRZERWA NA KAWĘ/ OPUSZCZENIE POKOI
Sesja V	DOŚWIADCZENIA PRAKTYCZNE
11:50 – 12:20	Kanalizacja ściekowa w zlewni oczyszczalni ścieków Ostrów Grabowski w Szczecinie - doświadczenia eksploatacyjne Piotr Wit, Spółka Wodna Międzyodrze
12:20 – 12:40	Problemy z poprawnym doбором pomp zatapialnych lub suchych w przepompowniach ścieków dr inż. Florian Piechurski, Politechnika Śląska
12:40 – 13:10	Pytania i dyskusja Podsumowanie i zakończenie szkolenia
13:30	OBIAD

*Organizatorzy zastrzegają sobie możliwość zmian w programie

**** Oferujemy następujące formy promocji:**

- **wystąpienie promocyjne (15 min.) – ilość ograniczona**
 - **stoisko promocyjne – ilość ograniczona**
 - **rozdanie folderów**
 - **umieszczenie reklamy w materiałach konferencyjnych**
- Kontakt: tel. 61 307 40 53 lub promocja@dendros.pl**