



IX Podlaska Konferencja Ciepłownicza

05-06.10.2023, Białowieża

***Zarząd Oddziału Polskiego Zrzeszenia Inżynierów i Techników Sanitarnych,
Koło Zakładowe PZITS przy Enea Ciepło Sp. z o.o. w Białymstoku
wita uczestników IX Podlaskiej Konferencji Ciepłowniczej***



HOTEL „BIAŁOWIESKI” CONFERENCE, WELLNESS & SPA,
ul. Stoczek 218 B, 17-230 Białowieża***

Patronat honorowy:



NARODOWA
AGENCJA
POSZANOWANIA
ENERGII S.A.



Urząd Regulacji
Energetyki

CP Izba Gospodarcza
Ciepłownictwo Polskie



NARODOWY FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
i GOSPODARKI WODNEJ



Politechnika
Białostocka

Patronat medialny:



**Inżynier
budownictwa**



Dzień 1, czwartek 5 października 2023 r.

8:00 – 10:00	Rejestracja uczestników, montaż stoisk	Hol przed salą konferencyjną
10:00	Otwarcie konferencji	Sala konferencyjna
15 min	Powitanie uczestników, przedstawienie gości, firm uczestniczących w konferencji i sponsorów.	
15 min	Powitanie przez Partnera IX PKC – Tomasza Matana - Wiceprezesa Zarządu ds. Operacyjnych - Enea Ciepło Sp. z o.o. w Białymstoku	
15 min	Referat wprowadzający Anna Pekar - NFOŚiGW	
10:45 – 11:45	Debata (NFOŚiGW, NAPE, PZITS, ENEA, KPEC Bydgoszcz)	
60 min	Temat przewodni: „ Myśląc o przyszłości... ” Moderator: Michał Świątecki 1. Kiedy można się spodziewać ustabilizowania sytuacji w branży? 2. Czy transformacja ciepłownictwa w Polsce już się naprawdę zaczęła? 3. Jaki będzie docelowy model/modele systemu ciepłowniczego? 4. Czy ciepłownictwo systemowe może być innowacyjne?	
11:45 – 12:00	Przerwa kawowa	
12:00 – 13:00	BLOK 1	
15 min	<i>Stanisław Sowa</i> Wilo Polska Sp. z o.o.	Dołącz do Wilo ECOLUTION
15 min	<i>Tomasz Kusznier</i> Danfoss Polska Sp. z o.o.	Białe Certyfikaty z Danfoss Leanheat - oprogramowanie i usługa dla ciepłownictwa.
15 min	<i>Roman Masek, Józef Adamski</i> Belse Sp. z o.o.	Belzona - innowacja w technice
15 min	<i>Zbigniew Sierdziński</i> KartGis Sp. z o.o.	Digitalizacja zasobów sieciowych na przykładzie Geotermii Podhalańskiej
13:00-13:10	Przerwa kawowa	
13:10– 14:25	BLOK 2	
30 min	<i>Piotr Sołyga</i> Samson Sp. z o.o.	Samson – regulatory bezpośredniego działania w systemach ciepłowniczych
15 min	<i>Tomasz Parvi, Paweł Malczyk</i> Spetech Sp. z o.o.	Regeneracja i uszczelnienia przepustnic mimosrodowych
15 min	<i>Jacek Grzech</i> Eurowater Sp. z o.o.	Metody przygotowania wody w ciepłownictwie
15 min	<i>Piotr Spyрка, Kamil Kopiński</i> Diehl Metering Sp. z o.o.	Precyzyjne ciepłomierze SHARKY, skuteczny system zdalnego odczytu IZAR oraz narzędzia do analizy danych pomiarowych, kluczem efektywnego przedsiębiorstwa ciepłowniczego.
14:25 – 15:30	Przerwa obiadowa, zakwaterowanie	

15:30– 16:30	BLOK 3	
15 min	<i>Piotr Ciepielowski</i> Brugg Systemy Rurowe Sp. z o.o.	Bezwykopowe przekroczenie torowiska PKP siecią preizolowaną w Toruniu
30 min	<i>Waldemar Wawrzyniak,</i> <i>Tomasz Kostuch</i> Kingspan Logstor International Sp. z o.o.	Kingspan Logstor Twoim partnerem w budowie efektywnych sieci ciepłych
15 min	<i>Artur Sawka</i> Grundfos Pompy Sp. z o.o.	IGRID SOLUTIONS – oszczędność energii
16:30 – 19:00	Czas wolny	
19:00	Uroczysta kolacja – Restauracja	
Dzień 2, piątek 6 października 2023 r.		
8:00 – 10:00	Śniadanie	
10:00– 10:45	BLOK 5	
15 min	<i>Paweł Romanek</i> Vexve Sp. z o.o.	Innowacyjne rozwiązania Vexve dla ciepłownictwa
30 min	<i>Witold Niesiołowski</i> Radpol S.A.	Rozwiązania dla ciepłownictwa RADPOL S.A.
10:45-11:15	Przerwa kawowa, wykwaterowanie	
30 min	<i>Sławomir Watuszko</i> Enea Ciepło Sp. z o.o.	Charakterystyka systemu ciepłowniczego Białegostoku
15 min	Podsumowanie konferencji	
12:00	Zakończenie	
12:15-14:30	Wycieczka „Rezerwat Pokazowy Żubrów”	
15:00	Obiad	

**Dojazd do Rezerwatu Pokazowego Żubrów we własnym zakresie, za wyjątkiem osób które miały zapewniony transport z Białegostoku przez organizatora*

***Organizator zastrzega sobie możliwość zmian w programie konferencji*

SPONSORZY

