

VII KONFERENCJA SZKOLENIOWA ZAKŁADU TECHNIKI CIEPLNEJ

RYNEK (BEZ) MOCY

Praktyczne aspekty technicznego i organizacyjnego dostosowania jednostek
wytwórczych do nowych wymagań środowiskowych i rynkowych

16–18 maja 2018 r., Hotel Zamek Ryn****



ORGANIZATOR:

Zakłady Pomiarowo-Badawcze Energetyki
„ENERGOPOMIAR” Sp. z o.o.



Szanowni Państwo,

Zakłady Pomiarowo-Badawcze Energetyki „ENERGOPOMIAR” Sp. z o.o. zapraszają na VII Konferencję Szkoleniową Zakładu Techniki Ciepłej pn. „RYNEK (bez) MOCY. Praktyczne aspekty technicznego i organizacyjnego dostosowania jednostek wytwórczych do nowych wymagań środowiskowych i rynkowych”, która odbędzie się w dniach 16–18 maja 2018 roku w Rynie.

Konferencja organizowana w cyklu dwuletnim przez Zakład Techniki Ciepłej służy poszerzeniu praktycznej wiedzy m.in. w zakresie zarządzania produkcją, podnoszenia sprawności wytwarzania energii czy dostosowania jednostek do zmian zachodzących w sektorze energetycznym, a także pozwala na wymianę doświadczeń specjalistów branży energetycznej.

Konferencja skierowana jest do przedstawicieli koncernów energetycznych, elektrowni, elektrociepłowni zawodowych i przemysłowych, przedsiębiorstw energetyki ciepłej oraz przedsiębiorstw przemysłowych eksploatujących urządzenia energetyczne.

Wydarzenie w szczególności kierujemy do kadry zarządzającej oraz specjalistów i kadry inżynieryjno-technicznej odpowiedzialnych za produkcję, eksploatację, inwestycje, badania i rozwój, służb utrzymania ruchu, głównych energetyków i technologów.

Do udziału w wydarzeniu zapraszamy również producentów urządzeń i instalacji, a także firmy świadczące profesjonalne usługi skierowane do energetyki zawodowej i przemysłowej.

Zapraszamy!



ZAKRES TEMATYCZNY

- **Wyzwania dla krajowej energetyki okiem praktyków** – konkluzje BAT, pakiet zimowy, stabilność systemu elektroenergetycznego w dobie współpracy jednostek wytwórczych z jednostkami OZE.
- **Rynek mocy** – dostosowanie jednostek do wymagań rynku mocy a potencjalne korzyści wynikające z jego funkcjonowania.
- **Regulacja bloków energetycznych** – wpływ regulacyjnej pracy bloków na parametry emisyjne i sprawnościowe oraz właściwości materiałowe, możliwości optymalizacji obiegów.
- **Obrona przed blackout'em.**
- **Kontrola eksploatacji** – praktyczne aspekty.
- **Modernizacja jednostek wytwórczych** w kontekście dostosowania do nowych wymagań prawnych i rynkowych.
- **Dobre praktyki w zakresie modernizacji urządzeń pomocniczych** instalacji energetycznych i przemysłowych, w tym m.in.:
 - Diagnostyka potencjalnych rezerw w układach wentylatorowych oparta na wykonanych audytach energetycznych.
 - Modernizacja wentylatorów – studium przypadku.
- **Narzędzia informatyczne** wspierające optymalizację procesów w energetyce ciepłej i zawodowej.
- **Innowacyjne rozwiązania** w dziedzinie zarządzania mediami energetycznymi.
- **Audyty energetyczne przedsiębiorstw** – podsumowanie realizacji pierwszego obowiązku i perspektywy następnego okresu czteroletniego; studium przypadku.
- **System białych certyfikatów** wg znowelizowanej Ustawy o efektywności energetycznej oraz inne możliwości wsparcia inwestycji proefektywnościowych.
- **Systemy zarządzania energią wg normy ISO 50001** – doświadczenia z wdrażania systemów w energetyce i przemyśle.
- **Możliwości magazynowania energii.**
- **Klaster energii w Polsce** – możliwości współpracy z energetyką zawodową i przemysłową.

Co wyróżnia nasze konferencje

- Tematyka nakierowana na praktyczne kwestie związane z bieżącą i przyszłą eksploatacją jednostek wytwórczych
- Wysoki poziom merytoryczny referatów
- Udział doświadczonych prelegentów
- Możliwość dyskusji i wymiany poglądów z szerokim gronem specjalistów

Zapewniamy ciekawy i praktyczny zakres tematyczny, wysoki poziom merytoryczny referatów oraz udział szerokiego grona specjalistów umożliwiającą dyskusję i wymianę poglądów. Za te właśnie aspekty poprzednie edycje Konferencji Szkoleniowej Zakładu Techniki Ciepłej zostały wysoko ocenione przez uczestników.

Naszym priorytetem jest przekazanie uczestnikom konferencji praktycznej wiedzy, która będzie mogła zostać wykorzystana na obiektach w codziennej pracy.

Poprzednie edycje Konferencji Szkoleniowej Zakładu Techniki Ciepłej

- ✓ „Kogeneracja wysokosprawna, energia zielona, emisja CO₂ – wymogi, metodyka i kontrola eksploatacji w ujęciu praktycznym” (Kliczków, 2007 r.)
- ✓ „Gospodarka paliwowa oraz techniczna kontrola eksploatacji elektrowni i elektrociepłowni” (Chlewiska, 2008 r.)
- ✓ „Efektywność energetyczna w energetyce i przemyśle – podejście praktyczne” (Pułtusk, 2010 r.)
- ✓ „Optymalizacja procesów energetycznych – dobra praktyka inżynierska w energetyce i przemyśle” (Bronisławów, 2012 r.)
- ✓ „Procesy energetyczne pod kontrolą” (Gniew, 2014 r.)
- ✓ „Zarządzanie produkcją – identyfikacja, optymalizacja, planowanie” (Jelenia Góra, 2016 r.)



Ramowy plan konferencji

16 maja – rejestracja gości od godz. 16.00, zwiedzanie Zamku Ryn, kolacja

17 maja – obrady w godzinach 9.00–18.00, uroczysta kolacja, występ artystyczny

18 maja – obrady w godzinach 9.00–14.00, obiad, zakończenie konferencji

WARUNKI UCZESTNICTWA W KONFERENCJI

- Miejsce: Hotel Zamek Ryn **** (Plac Wolności 2, 11-520 Ryn)
- Koszt udziału zależy od rodzaju pokoju:
 - nocleg w pokoju dwuosobowym: **1990 zł** + 23% VAT
 - nocleg w pokoju jednoosobowym: **2590 zł** + 23% VAT
- Liczba miejsc w pokojach jednoosobowych ograniczona.
- Opłata obejmuje uczestnictwo w obradach, materiały konferencyjne, 2 noclegi, wyżywienie, udział w części rozrywkowo-artystycznej, zwiedzanie Zamku.
- Zgłoszenia uczestnictwa przyjmujemy do **20 kwietnia 2018 r.**



KONTAKT:

Zakłady Pomiarowo-Badawcze Energetyki „ENERGOPOMIAR” Sp. z o.o.
ul. gen. J. Sowińskiego 3, 44-100 Gliwice

SPRAWY ORGANIZACYJNE I PROMOCJA:

Zespół ds. Marketingu
Marcin Zimnicki
tel. 32 237 61 11, 603 983 186
mzimnicki@energopomiar.com.pl

NAJNOWSZE INFORMACJE O KONFERENCJI BĘDĄ ZAMIESZCZANE NA STRONIE:

www.energopomiar.com.pl