

XVI Konferencja Naukowo-Techniczna Remonty i Utrzymanie Ruchu w Energetyce

Środa, 22 listopada 2023

08:30 10:00	Rejestracja uczestników, montaż stoisk Hotel ATUT, Toruńska 27, 62-563 Licheń Stary
10:00	OTWARCIE KONFERENCJI
10:30	PANEL WPROWADZAJĄCY: W CZASACH ZMIAN I WIELKICH INWESTYCJI Tematyka: <ul style="list-style-type: none">• Bezpieczeństwo energetyczne priorytetem podczas transformacji• Remonty i UR w dobie cyfryzacji, automatyzacji i inteligentnych rozwiązań• Zrównoważone odchodzenie od węgla• Utrzymanie ruchu w Energetyce 4.0 – strategię, rozwiązania, możliwości
10:30	<i>ELEKTROENERGETYKA W POLSCE 2023 ...z wyników i wyzwań (wybrane)</i> Herbert Leopold Gabryś, ekspert
12:10 12:45	Przerwa
12:45	PANEL I: ENERGETYKA NOWOCZESNA. NOWOCZESNE UTRZYMANIE RUCHU Tematyka: <ul style="list-style-type: none">• Nowoczesne rozwiązania w utrzymaniu ruchu - jakie innowacyjne narzędzia i technologie przyczyniają się do poprawy efektywności energetycznej?• Wpływ automatyki i robotyzacji na utrzymanie ruchu w energetyce - jakie korzyści i wyzwania niesie ze sobą automatyzacja procesów?• Nowe trendy w utrzymaniu ruchu - jak dostosować się do zmieniających się potrzeb i wymagań rynku?• Metody wykrywanie nieprawidłowości – jak zapobiec awarii?• Utrzymanie ruchu w źródłach alternatywnych i odnawialnych
14:15 15:30	Obiad
15:30	PANEL II: JAK SKUTECZNIE PRZEJŚĆ TRANSFORMACJĘ. EKSPLOATACJE I MODERNIZACJE Tematyka: <ul style="list-style-type: none">• Monitoring – kluczowa kwestia w utrzymaniu ruchu• Co dalej z programem BLOKI 200+?• Jak zadbać o urządzenia i maszyny – serwis, konserwacje, remonty• Minimalizacja ryzyka wystąpienia nieplanowanych przestojów• Modernizacja i remonty - jak zapewnić bezpieczeństwo i niezawodność działania elektrowni?
17:00	Rozmowy przy stoiskach

19:00 23:00	Kolacja
Czwartek, 23 listopada 2023	
07:30 09:00	Śniadanie w miejscu zakwaterowania
09:30	PANEL III: MIKS PALIWOWY – CO WYBRAĆ? Tematyka: <ul style="list-style-type: none"> • Biomasa, biometan, biogaz • Ile jesteśmy w stanie pozyskiwać z OZE • Magazynowanie energii • Spalarnie przyszłości • Potencjał energetyki jądrowej – małe czy duże reaktory? • Energia z wodoru
10:30 11:00	Przerwa Wykwaterowanie z Hotelu Atut do godziny 11:00
11:00 12:30	DEBATA: Jak zmienia się energetyka? Odchodzenie od bloków węglowych w Polsce Tematyka: <ul style="list-style-type: none"> • Jaka przyszłość czeka bloki 200+? • Kompleks energetyczny przyszłości • Jak skutecznie zrównoważyć miks paliwowy? • Inwestycje w technologie przyjazne środowisku • Przyszłość UR w zielonych technologiach
12:30 13:30	Obiad

*Organizator zastrzega sobie prawo do zmian w programie