

# Polska Konferencja Hydroenergetyczna

## RENEXPO® Poland Hydropower 2018

Międzybrodzie Bialskie, 20-21 września 2018

### KOMUNIKAT NR 1

## Zaproszenie do zgłaszania referatów i sponsoringu

Towarzystwo Elektrowni Wodnych

iha affiliate  
member



Instytut Maszyn Przepływowych  
Polskiej Akademii Nauk



TRMEW

Towarzystwo Rozwoju  
Małych Elektrowni Wodnych



REECO Austria GmbH



Energia Odnawialna S.A.

### Polskie Konferencje Hydroenergetyczne RENEXPO Poland

Od początku tej dekady doroczne konferencje hydroenergetyczne RENEXPO Poland stanowią platformę dyskusji nad wyzwaniami, przed którymi staje energetyka wodna w Polsce i w innych krajach Europy w świetle zmian w otoczeniu prawno-administracyjnym, a także możliwości wynikających z potencjału hydroenergetycznego, stanu techniki oraz uwarunkowań ekonomicznych i środowiskowych. Zebrania te służą wymianie opinii i informacji na temat perspektyw i obserwowanych trendów rozwojowych sektora, doświadczeń z budowy i eksploatacji elektrowni wodnych, a także nowych rozwiązań technicznych i wyników prac badawczo-rozwojowych. Uczestniczą w nich przedstawiciele szeroko rozumianego sektora energetyki wodnej, uczelni i instytutów badawczych, władz państwowych i samorządowych, a także organizacji pozarządowych. Konferencje adresowane są głównie, lecz niewyłącznie, do przedstawicieli regionu Europy Środkowo-Wschodniej i Północnej. Dzięki zaangażowaniu Działu Handlowego Ambasady Norweskiej w naszych zebraniach uczestniczą często przedstawiciele firm i instytucji norweskich. Obrady toczą się w języku polskim oraz angielskim.

Tegoroczna konferencja odbywa się w XXX-lecie powołania do życia Towarzystwa Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych – jednego ze współorganizatorów wydarzenia. Po raz pierwszy obrady będą się toczyć poza Warszawą. Miejscem obrad będzie Ośrodek Wypoczynkowy *Relaks* w Międzybrodziu Bialskim nad Sołą, gdzie przewidzieliśmy też noclegi większości uczestników. Ośrodek znajduje się w bezpośrednim sąsiedztwie obiektów Zespołu Elektrowni Wodnych Porąbka-Żar. Wzorem cyklu HYDROFORUM pozwoli to połączyć konferencję z wizytą studyjną.

Podobnie, jak w latach ubiegłych, w pakiecie konferencyjnym uczestnicy otrzymają roczną prenumeratę elektroniczną *Energetyki Wodnej*, dostęp do wersji elektronicznych prezentacji konferencyjnych oraz materiały drukowane z obszernymi streszczeniami referatów (do 2 stron druku czcionką Times Roman 10 pt). Książki streszczeń zostaną wydane i opatrzone numerem ISBN przez Wydawnictwo Instytutu Maszyn Przepływowych PAN. Autorzy wybranych referatów zostaną zaproszeni do opracowania artykułów przeznaczonych do czasopism naukowych *Acta Energetica* i *Transactions of the Institute of Fluid-Flow Machinery*<sup>1</sup>. Zaproszenia będą konsultowane z Komitetem Naukowym. Artykuły kierowane do bardziej szerokiego kręgu odbiorców będą drukowane w kwartalniku *Energetyka Wodna* na podstawie rekomendacji Komitetu Organizacyjnego.

<sup>1</sup> 7 punktów wg listy B MNiSzW



## Zgłaszanie wystąpień konferencyjnych

Wszystkie osoby, które zechcą podzielić się z nami swoją wiedzą i doświadczeniem w formie wystąpień konferencyjnych związanych z tematyką konferencji, prosimy o wypełnienie formularza zgłoszeniowego i przesłanie go na adres:

### Instytut Maszyn Przepływowych PAN

Punkt Konsultacyjny Energetyki Wodnej TEW  
ul. Fiszerza 14, 80-231 Gdańsk, tel. 58 5225 139,  
e-mail: [biuro@tew.pl](mailto:biuro@tew.pl) lub [steller@imp.pl](mailto:steller@imp.pl)

Zgłoszeń tych będziemy oczekiwać do dnia **15 czerwca** br. W przypadku potwierdzenia przyjęcia referatu konferencyjnego, do dnia 15 sierpnia prosimy przesłać nam pełną wersję streszczenia, przygotowaną zgodnie z załączonym wzorem. W tym samym terminie przewidujemy rozpowszechnienie informacji o programie szczegółowym konferencji.

## Zgłaszanie udziału w Konferencji

Udział w Konferencji wymaga rejestracji oraz wniesienia opłaty konferencyjnej. Rejestracji można dokonać przesyłając wypełniony formularz zgłoszeniowy na adres: **Biuro Towarzystwa Elektrowni Wodnych, ul. Piaskowa 18, 84-240 Reda**, tel.: 58 678 79 51, e-mail: [biuro@tew.pl](mailto:biuro@tew.pl). Formularz oraz dalsze informacje dostępne są w Biurze TEW oraz na stronach internetowych [www.tew.pl](http://www.tew.pl), [www.trmew.pl](http://www.trmew.pl), [www.imp.gda.pl](http://www.imp.gda.pl). Wkrótce uruchomiona zostanie także rejestracja ze strony internetowej RENEXPO Poland. Rejestracja będzie podstawą do wystawienia faktury za udział w Konferencji. Wysokość **opłaty konferencyjnej** wynika z poniższej tabeli (wartość netto, PLN):

termin zgłoszenia	do 15.08	po 15.08
opłata podstawowa:	800	900
członkowie TEW i TRMEW	700	800
prelegenci* i przewodniczący sesji oraz studenci	500	600
przyjęcie TEW**	100	100

\* Dotyczy wystąpień niekomercyjnych.

\*\* Przyjęcie odbędzie się wieczorem w przeddzień konferencji (19.IX), po zakończeniu Zgromadzenia Krajowego TEW. Opłata nie dotyczy uczestników Zgromadzenia

Opłatę należy wnieść na konto Towarzystwa Elektrowni Wodnych, zgodnie z otrzymaną fakturą. Organizatorzy zastrzegają sobie prawo zastosowania ulg specjalnych oraz bezpłatnego zaproszenia gości Konferencji. Opłata konferencyjna pokrywa koszty udziału w wydarzeniu łącznie z materiałami konferencyjnymi, posiłkami obiadowymi i kolacją konferencyjną w pierwszym dniu obrad.

Uwaga: opłata konferencyjna nie obejmuje noclegów. Komitet Organizacyjny dokonał rezerwacji miejsc w domkach hotelowych i pokojach hotelowych Ośrodka Relaks w cenie około 70 zł netto za 1 nocleg ze śniadaniem. W sprawie szczegółów prosimy kontaktować się z naszym biurem lub z **Ośrodkiem Relaks** pod adresem

ul. Sportowa 20, 34-312 Międzybrodzie Bialskie,  
tel. 33 866 13 54, 602 55 22 00,  
e-mail: [kontakt@miedzybrodzie.net.pl](mailto:kontakt@miedzybrodzie.net.pl)

## Wstępny Program Ramowy\*

20 września 2018	
8:15	Rejestracja Uczestników
9:00	Jubileusz XXX-lecia Towarzystwa Rozwoju Małych Elektrowni Wodnych <b>Otwarcie Konferencji</b>
9:45	Przerwa kawowa
10:15	<b>Sesja I:</b> Stan, trendy i perspektywy rozwojowe energetyki wodnej
11:15	Przerwa kawowa
11:45	<b>Sesja II:</b> Nietechniczne uwarunkowania rozwoju energetyki wodnej
13:00	Przerwa obiadowa
14:00	<b>Sesja III:</b> Debata panelowa z cyklu „W poszukiwaniu szans dla energetyki wodnej”
15:30	Przerwa kawowa
16:00	<b>Sesja IV:</b> Dobre praktyki oraz doświadczenia z projektowania, budowy i eksploatacji elektrowni wodnych
17:00	Przerwa kawowa
17:30	Prace badawczo-rozwojowe na rzecz energetyki wodnej
18:30	<b>Zakończenie pierwszego dnia obrad</b>
20:00	<b>Kolacja konferencyjna</b>

21 września 2018	
09:00	<b>Wizyta studyjna**</b>
12:30	<b>Zamknięcie konferencji</b>
13:00	Wspólny obiad

\* Tytuły i godziny rozpoczęcia sesji mogą ulec zmianie. W szczególności, w przypadku uzyskania dostatecznej liczby zgłoszeń przewidujemy przeniesienie sesji technicznych na drugi dzień rano i rozpoczęcie zwiedzania po przerwie kawowej (ok. 10:00) lub wczesnym lunchu (ok. 12:00).

\*\* Szczegółowy program wizyty studyjnej zostanie ustalony na dalszym etapie przygotowań.

## Sponsoring

Konferencja będzie znakomitą okazją nawiązania lub utrwalenia dobrych kontaktów z Państwem partnerami. Celowi temu dobrze posłuży sponsoring całego wydarzenia, jak i poszczególnych jego elementów. W każdym przypadku gwarantujemy informowanie o sponsoringu w materiałach konferencyjnych, a także na naszych stronach internetowych. W sprawie szczegółów prosimy o kontakt z Biurem TEW.

## Współpraca wydawnicza i patronat medialny

