

# Wskazówki do przygotowania streszczeń referatów Polskiej Konferencji Hydroenergetycznej "Dziś i jutro energetyki wodnej w Polsce i w Europie"

## Pierwszy Autor

Urząd Centralny,  
Warszawa

## Drugi Autor

Uczelnia Techniczna  
Duże Miasto

Streszczenia referatów zostaną opublikowane w materiałach konferencyjnych rozdawanych uczestnikom konferencji bezpośrednio przed obradami. W tym celu prosimy dostarczyć je do Komitetu Organizacyjnego w formie elektronicznej w terminie do 15 sierpnia br. Komitet Organizacyjny nie jest w stanie zagwarantować publikacji streszczenia w przypadku dostarczenia go po 24 sierpnia br.

Streszczenie powinno umożliwiać czytelnikowi orientację w zakresie prezentowanego referatu oraz zrozumienie jego głównych tez. Prosimy przygotować je w edytorze MS Word posługując się niniejszym dokumentem, jako szablonem. Dokument - łącznie z ewentualnymi ilustracjami - powinien zajmować nie więcej niż dwie strony A4 z marginesami po 25 mm z każdej strony. W całym streszczeniu należy używać czcionki *Times New Roman*. Każdy akapit - za wyjątkiem tytułu pracy - należy kończyć 6-punktowym odstępem.

Streszczenie należy rozpocząć od tytułu wydrukowanego tłustymi literami o wysokości 18 punktów, oddzielnego 18-punktowym odstępem od górnego marginesu i od informacji o autorze (autorach). Nazwisko autora (nazwiska autorów) należy pisać czcionką tłustą o wysokości 11 punktów w jednej lub dwóch kolumnach. Pod nazwiskami umieścić należy nazwę firmy lub instytucji reprezentowanej przez autora pisaną czcionką o wysokości 10 punktów. Prosimy o wpisywanie nazwisk różnych autorów o wspólnej afiliacji do wspólnej kolumny (komórki tabeli).

Po opuszczeniu jednego pustego wiersza należy zacząć wpisywać tekst streszczenia pisany taką samą czcionką z wyrównaniem do obu marginesów. Podpisy pod ewentualnymi ilustracjami i nagłówki ewentualnych tabel prosimy pisać tłustą czcionką o wysokości 9 punktów, rozpoczynając je od nazw "Rys." oraz "Tabela". Poniżej tekstu streszczenia należy pozostawić jeden wolny wiersz, a następnie wpisać wykaz przywoływanych dokumentów oraz krótkie notki biograficzne autorów. Tytuły "Przywołania" i "Autorzy" prosimy wpisać tłustą czcionką o wysokości 11 punktów, natomiast informacje o przywoływanych dokumentach i notki biograficzne - czcionką o wysokości 9 punktów. Powyżej tytułów zaleca się pozostawienie jednego wiersza wolnego. Pozycje bibliograficzne należy przywoływać w tekście poprzez ich numery umieszczone w nawiasach kwadratowych.

Oprócz streszczeń przewidujemy publikację prezentacji w formie plików pdf umieszczonych na stronie internetowej konferencji RENEXPO. Wybranim autorom proponujemy publikację pełnej wersji ich wystąpienia w kwartalniku ENERGETYKA WODNA lub wydawnictwie naukowym Instytutu Maszyn Przepływowych PAN *Transaction of the Institute of Fluid-Flow Machinery*.

## Przywołania

1. **Punys P., Söderberg C., Söderlund T., Wänn A.:** *Strategic Study for the Development of Small Hydro Power (SHP) in the European Union*, ESHA/SERO/LHA, Brussels, 2007
2. **Boschi A.:** *The EIB's approach to financing hydro projects.*  
A paper delivered to the HYDRO 2009 Conference, Lyon, 26-28 October 2009, Abstract 1.0
3. **Bykov A., Bykov Yu., Dedkov V., Steller J.:** *Numerical modelling of flow in the draft tube of a hydraulic turbine*, Ciepłe Maszyny Przepływowe, Turbomachinery, 2002, No.122, pp.11-18

**Autorzy**

**Pierwszy Autor**, mgr inż., ukończył Wydział XXX Politechniki YYY w roku 1980. Do roku 1990 pracował na różnych stanowiskach w Zakładzie Energetycznym ZZZ. W latach 1990-2010 zatrudniony w Urzędzie Centralnym AAA. Obecnie kierownik Działu BBB w Urzędzie CCC. Zakres jego kompetencji obejmuje DDD.

**Drugi Autor**, dr hab. inż., ukończył Wydział XXX Politechniki YYY w roku 1990. Od tego czasu zatrudniony jest w Instytucie AAA. W roku 1998 Instytut AAA przyznał mu stopień doktora nauk technicznych, a w roku 2006 - stopień doktora habilitowanego. Obecnie kierownik Zakładu BBB. Jest uznanym specjalistą w zakresie CCC. Jego zainteresowania zawodowe obejmują także DDD.