

# I Ogólnopolska Konferencja Naukowa

## BLIŻEJ JEZIOR

22 maja 2026, Warszawa



Polskie Towarzystwo Limnologiczne

oraz

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej

Państwowy Instytut Badawczy



### KOMUNIKAT III

Przedstawiamy Państwu ostatni komunikat zawierający szczegółowe informacje organizacyjne dotyczące przebiegu wydarzenia. Chcielibyśmy dołożyć wszelkich starań w zapewnieniu sprawniej organizacji oraz ułatwieniu uczestnikom przygotowania do udziału w konferencji. W niniejszym komunikacie zawarto dane dotyczące lokalizacji konferencji, sposobu dojazdu, możliwości noclegowych oraz pozostałych kwestii niezbędnych do sprawnego uczestnictwa podczas naszych obrad. Prosimy o zapoznanie się z poniższymi informacjami oraz uwzględnienie zawartych w nich wskazówek organizacyjnych.

#### Miejsce konferencji

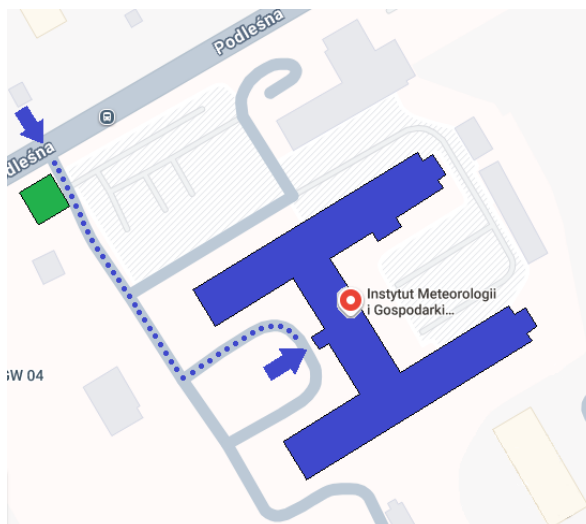


I Ogólnopolska Konferencja Naukowa BLIŻEJ JEZIOR odbędzie się 22 maja 2026 roku w Warszawie w siedzibie Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej – PIB przy ul. Podleśnej 61.

Rejestracja uczestników będzie dostępna po wejściu do budynku głównym wejściem na parterze naprzeciwko recepcji. Na obrady zapraszamy do Sali Narutowicza, która znajduje się na pierwszym piętrze budynku.

Na teren siedziby Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej – PIB można dostać się przez bramę wjazdową przy budynku portierni lub bezpośrednio przez budynek portierni. (osoby poruszające się pieszo).

W wyznaczonych miejscach na terenie siedziby Instytutu znajdują się miejsca parkingowe. Parking będzie dostępny dla uczestników podczas konferencji. Należy jednak pamiętać, że liczba miejsc na parkingu jest ograniczona. W dniu konferencji o aktualnej możliwości parkingu oraz wskazaniu dokładnych miejsc parkingowych poinformują przy wjeździe pracownicy ochrony.



Do budynku można dostać się jedynie przez wyznaczone wejście główne.

### Wskazówki dojazdu

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej – PIB znajduje się ok. 25 min. taksówką od Dworca Centralnego w Warszawie. W pobliżu przejeżdżają następujące linie komunikacji miejskiej:

- Autobus: 121, 181, 197.
- Kolej: R80.
- Metro: M1.
- Tramwaj: 17, 6.

Przystanki tramwajowe i autobusowe znajdują się w pobliżu Instytutu, ok. 5-10 min. na pieszo. Aby wybrać najlepsze połączenie komunikacją miejską z Dworca Centralnego w Warszawie należy poruszać się tramwajem linii 17 z przystanku Dworzec Centralny 10 w kierunku Winnica i wysiąść na przystanku Podleśna – IMGW 04, który znajduje się naprzeciwko siedziby Instytutu.

### Baza noclegowa

Tegoroczna konferencja jest wydarzeniem jednodniowym, w związku z czym organizatorzy nie zapewniają noclegu. Jednakże, wychodząc naprzeciw Państwa możliwym potrzebom dokonaliśmy uzgodnień z hotelem CAMPANILE WARSZAWA PÓŁNOC [https://warszawa-polnoc.campanile.com/pl/?sr=SEO\\_GOOGLE](https://warszawa-polnoc.campanile.com/pl/?sr=SEO_GOOGLE) w celu uzyskania promocyjnej ceny na nocleg w dniach 21.05 i 22.05 dla uczestników konferencji. Osoby, które we wskazanych dniach/dniu chciałyby skorzystać z tej oferty prosimy o indywidualną mailową rezerwację pokoi w hotelu pod adresem: [res.warszawapolnoc@campanile.com](mailto:res.warszawapolnoc@campanile.com) z powołaniem się na hasło "BLIŻEJ JEZIOR" w celu uzyskania promocyjnej ceny.

W przypadku dodatkowych pytań prosimy o kontakt z Komitetem Organizacyjnym.

**Szczegółowe informacje na stronie:** <https://ptlim.pl/konferencja-2026-ptlim-imgw-pib/>

**Kontakt:** [marika.kornas@imgw.pl](mailto:marika.kornas@imgw.pl)

***Do zobaczenia na konferencji!***

**PATRONAT HONOROWY:**



**Ministerstwo  
Infrastruktury**



**Komitet  
Nauk o Wodzie  
i Gospodarki Wodnej**

**KOMITET NAUKOWY:**

Prof. UAM dr hab. Piotr Klimaszyk

Prof. dr hab. inż. Robert Czerniawski

Prof. UW dr hab. Artur Magnuszewski

Prof. SGGW dr hab. Bogdan Rosa

Prof. IMGW-PIB dr hab. inż. Paweł Wilk

Prof. UWM dr hab. inż. Renata Augustyniak-Tunowska

Prof. dr hab. Piotr Rzymiski

Prof. dr hab. Wojciech Tylmann

Prof. dr hab. inż. Agnieszka Tórz

dr Kamil Nowiński

dr Marika Kornaś-Dynia

**KOMITET ORGANIZACYJNY:**

dr Marika Kornaś-Dynia

Prof. dr hab. Piotr Rzymiski

dr Kamil Nowiński

mgr inż. Agnieszka Prasek

mgr Małgorzata Tomczak

dr Marek Turczyński

**SPONSORZY KONFERENCJI:**



**PATRONI MEDIALNI:**

**WODNOSPRAWY**



**Świat Wody**

