

Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Sukcesywna dostawa odczynników chemicznych oraz materiałów i akcesoriów eksploatacyjnych dla Instytutu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczu PAN.

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

- 1.1.) Nazwa zamawiającego:** Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczu Polskiej Akademii Nauk, ul. Księcia Trojdena 4, 02 - 109 Warszawa
- 1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny:** REGON 000570832
- 1.4.) Adres zamawiającego:**
- 1.4.1.) Ulica:** Księcia Trojdena 4
- 1.4.2.) Miejscowość:** Warszawa
- 1.4.3.) Kod pocztowy:** 02-109
- 1.4.4.) Województwo:** mazowieckie
- 1.4.5.) Kraj:** Polska
- 1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3:** PL911 - Miasto Warszawa
- 1.4.7.) Numer telefonu:** (+48) 22 592 59 00
- 1.4.9.) Adres poczty elektronicznej:** tobrebska@ibib.waw.pl
- 1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego:** www.ibib.waw.pl
- 1.5.) Rodzaj zamawiającego:** Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - Polska Akademia Nauk i tworzone przez nią jednostki organizacyjne
- 1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego:** Inna działalność
- Działalność naukowa i edukacja.

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

- 2.1.) Numer ogłoszenia:** 2026/BZP 00137825
- 2.2.) Data ogłoszenia:** 2026-03-03

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

- 3.1.) Nazwa zmienianego ogłoszenia:**
Ogłoszenie o zamówieniu
- 3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP:** 2026/BZP 00128808
- 3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia:** 01
- 3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:**
SEKCJA VIII - PROCEDURA
- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
- 8.1. Termin składania ofert
- Przed zmianą:
2026-03-05 10:00
- Po zmianie:
2026-03-06 12:00
- 3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:**
- 8.3. Termin otwarcia ofert
- Przed zmianą:
2026-03-05 10:30
- Po zmianie:

2026-03-06 12:30

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2026-04-03

Po zmianie:

2026-04-04