



MUZEUM I INSTYTUT ZOOLOGII POLSKIEJ AKADEMII NAUK

DA-01/P/MIIZ/2026

Warszawa dnia 16 czerwca 2026

**Wykonawcy ubiegający się o udzielenie
niniejszego zamówienia**

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

**Postępowania o Nr ogłoszenia BZP: 2026/BZP 00270218/01
pn. „Dostawa systemu do cyfrowej PCR (ddPCR) dla Muzeum i Instytutu Zoologii PAN”
Identyfikator postępowania: ocds-148610-aa45f7c3-ffd1-4c59-98e7-a49ee7e7a7c8**

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. poz. 2019 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, Zamawiający informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej.

Jako ofertę najkorzystniejszą wybrano ofertę firmy **Bio - Rad Polska Sp. z o.o. (Bio - Rad Polska Sp. z o.o.), ul. Przyokopowa 33, 01-208 Warszawa, cena 339 037,79 PLN brutto, liczba uzyskanych w ocenie ofert punktów 90**

Oferta spełnia wszystkie wymagania określone w SWZ.

Poniżej Zamawiający przedstawia ocenę nadesłanej oferty na podstawie kryteriów oceny ofert.

Anna Jachner-Miśkiewicz
Z-ca Dyrektora ds. Ogólnych



MUZEUM I INSTYTUT ZOOLOGII

POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Ocena punktowa Wykonawcy Bio-Rad sp. z o.o.

Lp.	Opis kryterium oceny	Waga (%)	Otrzymane punkty
1.	Cena (koszt) maks. 60 pkt 339 037,79	60%	60
2.	Parametry techniczne: a) Liczba partycji maks.10 pkt 1700 b) Liczba kanałów maks. 5 pkt 7	15%	a) 10 b) 5
3.	Zastosowanie technologii ddPCR w analizie prób środowiskowych 6-10 publikacji maks. 15 pkt 11 publikacji	15%	15
4.	Okres gwarancji 24 miesiące 0 pkt Powyżej 24 m-cy maks.10 pkt	10%	0
Razem maksymalnie 100 pkt		100%	90pkt