



Włocławek, 18.05.2026 r.

Wynik postępowania

Dot. zapytania ofertowego nr 3/2026/FBiW z dn. 29.04.2026 r. dot. **dostawy Titratora (1 szt.) przeznaczonego do oznaczania zawartości wody metodą Karla-Fischera** w ramach przedsięwzięcia pt: „Opracowanie innowacyjnej żywicy alkidowej o obniżonym śladzie węglowym na bazie bio-surowca” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach projektu pn. „Fundusz Badań i Wdrożeń 3.0” realizowanego w ramach Priorytetu 1. Fundusze Europejskie na rzecz wzrostu innowacyjności i konkurencyjności regionu, Działania 1.1 Wzmocnienie potencjału badawczego i innowacji, Fundusze Europejskie dla Kujaw i Pomorza na lata 2021-2027.

W terminie wyznaczonym na składanie ofert, tj. do dnia 12.05.2026 r. wpłynęły 4 oferty. Dwie oferty zostały odrzucone (Hanna Instruments sp. z o. o., Al. J. Piłsudskiego 73, 10-449 Olsztyn, NIP: 7393085094 oraz Mettler-Toledo Sp. z o.o., ul. Poleczki 21, 02-822 Warszawa, NIP: 5211010340) ze względu na niespełnienie wymaganych w zapytaniu ofertowym minimalnych parametrów. Pozostałe 2 oferty zostały poddane ocenie.

Ocena ofert:

L.p.	Nazwa Wykonawcy, adres	Data złożenia oferty	Kryterium „cena brutto”		Kryterium „gwarancja na przedmiot zamówieni a”	Kryterium „liczba darmowych serwisów gwarancyjny ch w ciągu trwania gwarancji”	Suma punktów
			Cena brutto (PLN)	Liczba punktów			
1.	Avrant Sp. z o. o., ul. Zamknięta 10/1.5, 30-554 Kraków, NIP: 6793220589	12.05.2026 (drogą elektroniczną)	65 928,00	60,00	10,00 (12 miesiące)	0,00 (0 darmowych serwisów)	70,00
2.	Metrohm Polska Sp. z o. o., ul. Centralna 27, 05-816 Opacz Kolonia, NIP: 5213542992	06.05.2026 (drogą elektroniczną)	89 790,00	44,05	20,00 (24 miesiące)	10,00 (1 darmowe serwis)	74,05

Po przeprowadzonej ocenie ofert jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez **Metrohm Polska Sp. z o. o., ul. Centralna 27, 05-816 Opacz Kolonia, NIP: 5213542992**, która uzyskała łącznie 74,05 pkt.