



Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego pn.: **Zakup oprogramowania do komputerowej analizy ruchu plemników wraz z mikroskopem (CASA)**  
nr sprawy: **DPiZP 261.2.2026**

**Wybór najkorzystniejszej oferty:**

Zamawiający działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 ze zm), zwanej dalej „ustawą Pzp”, informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej w niniejszym postępowaniu.

Jako najkorzystniejszą wybrano **ofertę** złożoną przez **TK Biotech Sp. z o. o.** ul. Królewicza Jakuba 40 a, 02-956 Warszawa, NIP: 9512407643, oferującego wykonanie przedmiotu zamówienia za łączną cenę **223 218,00 zł.**

**Uzasadnienie:**

W postępowaniu została złożona jedna oferta. Zgodnie z art. 239 ust. 1 i 2 ustawy Pzp, Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia. Wykonawca spełnia wszystkie warunki określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Zamawiający przedstawia poniżej zestawienie oraz punktację przyznaną w kryterium oceny ofert:

Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Liczba punktów w kryterium Cena oferty brutto (zł)	Liczba punktów w kryterium Termin realizacji	RAZEM
TK Biotech Sp. z o. o. ul. Królewicza Jakuba 40 a, 02-956 Warszawa NIP: 9512407643	60 pkt (223 218,00 zł)	40 pkt (30 dni)	100 pkt

Jarosław Król  
Dyrektor  
Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza  
– Państwowy Instytut Badawczy  
/podpisano elektronicznie/

Sporządziła: A. Czapla