

Projekt pt. „Informatyka kwantowa i chemia na rzecz zielonej przyszłości – Uniwersytet Śląski w Katowicach wspiera studentów i uczniów szkół ponadpodstawowych

Uniwersytet Śląski w Katowicach

Katowice, dn. 17.03.2026 r.

ul. Bankowa 12

40-007 Katowice

NIP 634-019-71-34

REGON 000001347

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: Zamówienia o wartości poniżej 170 000 zł pt. „Dostawa wyparki rotacyjnej wraz z osprzętem”
nr sprawy 194815/2026

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu za najkorzystniejszą została uznana oferta, która spełnia wszystkie warunki i wymagania przedstawione w ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia. Oferta zgodnie z kryterium/kryteriami oceny ofert - cena 100% **Witko Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością** otrzymała maksymalną ilość punktów tj. 100pkt.

W sytuacji, gdy jedynym kryterium jest cena to:

Oferta nr 1 złożona przez:

Witko Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

Oferty odrzucone:

Brak

Informacje dotyczące wykonawców, którzy złożyli oferty w postępowaniu wraz z przyznaną punktacją:

Numer oferty	Nazwa i siedziba wykonawcy	Punktacja w kryterium		
		Cena netto	Cena brutto	Łącznie
	Witko Sp. z o.o.	44 691,44 PLN	54 970,47 PLN	100 pkt

Projekt pt. „Informatyka kwantowa i chemia na rzecz zielonej przyszłości – Uniwersytet Śląski w Katowicach wspiera studentów i uczniów szkół ponadpodstawowych

	Al. Piłsudskiego 143			
	92-332 Łódź			

Z wykonawcą, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą, Zamawiający zawrze umowę w formie pisemnej, na zasadach określonych w ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia oraz w załącznikach do tego ogłoszenia (w szczególności na zasadach określonych we wzorze umowy, jeżeli został zamieszczony). Zamawiający skontaktuje się z wykonawcą w celu ustalenia szczegółowych warunków i terminu zawarcia umowy w przedmiotowym postępowaniu.

Aleksandra Kwiecień

Imię i nazwisko przedstawiciela Realizatora