

Uniwersytet Śląski
w Katowicach
 ul. Bankowa 12
 40-007 Katowice
 NIP 634-019-71-34
 REGON 000001347

Katowice, dn. 14.04.2023 r.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy z dnia 11 września 2011 r. – Prawo zamówień publicznych p.n. „**Konserwacja i usuwanie awarii oraz w razie potrzeb modernizację systemów sygnalizacji włamania i napadu (SSWiN), kontroli dostępu (KD) oraz systemów telewizji dozorowej (CCTV), zainstalowanych w obiektach Uniwersytetu Śląskiego**”.
 Nr sprawy: DSOO.382.02.2023.UG

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 – 100% cena otrzymała maksymalną ilość punktów tj. 100

W sytuacji, gdy jedynym kryterium jest cena to:

Oferta nr 1, złożona przez: **INTEGRACJA SYSTEMÓW TELETECHNICZNYCH „IST” Sp. Z o.o.**
 40-322 Katowice, ul. Wandy 16
jest ofertą najkorzystniejszą.

Wykonawcy wykluczeni, oferty odrzucone: BRAK

(Wskazać nazwy Wykonawców wraz z krótkim uzasadnieniem wykluczenia / odrzucenia).

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

Numer oferty	Nazwa i siedziba wykonawcy	Punktacja w kryterium		
		Cena	Łącznie
1	INTEGRACJA SYSTEMÓW TELETECHNICZNYCH „IST” Sp. Z o.o., 40-322 Katowice, ul. Wandy 16	100%	---	100 pkt.
2				
3				

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.

inż. Krzysztof Żyłka

.....
 Imię i nazwisko przedstawiciela Realizatora