WINZ.272.1.25

Łomża, dn. 20.02.2025 r.

# ZAPYTANIE OFERTOWE

 Akademia Łomżyńska zaprasza do składania ofert na dostawę zestawu do badania i symulacji przepływów fizycznych w procesach logistycznych, magazynowych i produkcyjnych, oparty na technologii RFID na potrzeby Wydziału Nauk Informatyczno-Technologicznych.

 Akademia Łomżyńska informuje, że do udzielenia niniejszego zamówienia nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 11.09.2019 roku Prawo zamówień publicznych.

# OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa zestawu do badania i symulacji przepływów fizycznych w procesach logistycznych, magazynowych i produkcyjnych, oparty na technologii RFID na potrzeby Wydziału Nauk Informatyczno-Technologicznych. **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia** stanowi **załącznik nr 2** do niniejszego zapytania ofertowego.

# TERMIN DOSTAWY

Termin realizacji dostawy zamówienia nie może być dłuższy niż 30 dni od daty podpisania umowy.

# PODSTAWOWE INFORMACJE, KTÓRE POWINNA ZAWIERAĆ OFERTA

1. Nazwa i adres wykonawcy
2. Łączną wartość oferty
3. Termin realizacji dostawy
4. Opis zestawu

**Układ oferty** został przedstawiony w **załączniku nr 1** do niniejszego zapytania ofertowego.

# KRYTERIA OCENY OFERTY

W celu wyboru najkorzystniejszej oferty Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami:

Cena – 100%

# TERMIN ZŁOŻENIA OFERTY:

Termin złożenia oferty ustala się na dzień 28.02.2025 r. do godziny 12:00.

Miejsce: Akademia Łomżyńska, ul. Akademicka 1,18-400 Łomża, pokój A 0.32

Osoba do kontaktu: Rafał Melnik, e-mail: rmelnik@al.edu.pl

Ofertę można przesłać w formie elektronicznej na adres: rmelnik@al.edu.pl

Zamawiający zastrzega sobie prawo do odpowiedzi tylko na wybraną ofertę. Zamawiający zastrzega sobie również prawo do negocjacji warunków przy wyborze ofert oraz rezygnacji bądź unieważnienia niniejszego postępowania na każdym jego etapie bez podania przyczyny. Informujemy, że zawieramy umowy na podstawie własnych wzorów umów.