

ANS-K-BAG.262.4.2024

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY  
W POSTĘPOWANIU NA ZADANIE POD NAZWĄ:  
„Zakup i dostawa symulatora wózka widłowego dla ANS w Koninie”.**

Akademia Nauk Stosowanych w Koninie zawiadamia, że w wyniku przeprowadzonego postępowania w trybie zaproszenia do złożenia ofert cenowych na zadanie: „Zakup i dostawa symulatora wózka widłowego dla ANS w Koninie” wpłynęły 2 oferty. Poniżej tabela z zestawieniem ofert oraz wskazaniem oferty najkorzystniejszej.

Lp.	Nazwa oferenta	Oferowana cena brutto, okres gwarancji, termin realizacji zamówienia	Spełnienie warunków	Pozycja w klasyfikacji
1.	EduCar Informatyczne Systemy Edukacyjne Aleksandra Jeznach Rozłazłów 68 96-500 Sochaczew NIP: 8371307056	101 475,00 zł 24 miesiące 60 dni roboczych od otrzymania zamówienia	Spełnia	I
2.	Simmersiv Sp. z o. o. ul. Wojskowa 6 60-792 Poznań NIP: 778146185	153 135,00 zł 24 miesiące 60 dni roboczych od otrzymania zamówienia	Spełnia	II

Zamawiający wybrał jako najkorzystniejszą ofertę firmy EduCar Informatyczne Systemy Edukacyjne Aleksandra Jeznach, Rozłazłów 68, 96-500 Sochaczew. Wykonawca spełnił warunki udziału w postępowaniu, a złożona oferta jest najkorzystniejsza cenowo. Zamawiający informuje, że **zlecenie** w sprawie zamówienia publicznego zostanie udzielone wskazanemu Wykonawcy w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Postępowanie zatwierdził:

**REKTOR**  
AKADEMII NAUK STOSOWANYCH  
W KONINIE

dr hab. Artur Ziorny, prof. ANS