

Nr postępowania: 23/23

Maków Mazowiecki, dnia 13 listopada 2023 roku

MIASTO MAKÓW MAZOWIECKI
ul. Stanisława Moniuszki 6
06-200 Maków Mazowiecki
WIP.271.23.2023.MB

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty w I części postępowania przetargowego

Na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) Zamawiający informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: „Dostawa sprzętu elektronicznego i pomocy dydaktycznych w ramach projektu pod nazwą: „Unikatowa szkoła kompetencji” współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Społecznego” dla części I – dostawa sprzętu elektronicznego wybrany został Wykonawca: Bitwork Mariusz Stankiewicz ul. Chabrowa 17, 05-091 Ząbki za kwotę brutto: 106.401,50 złotych. Wykonawca spełnił warunki udziału w postępowaniu, a jego oferta uzyskała największą wartość punktową.

Nazwa /firma/ i adres wykonawcy	Cena brutto	Liczba punktów		Suma punktów
		Cena (60%)	Okres gwarancji (40%)	
New Life Property Sp. z o. o. ul. Nowogrodzka 64/43 02-014 Warszawa	101.144,00	Odrzucenie oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 2 lit c) ustawy Prawo zamówień publicznych		
ZONEO Oleksiewicz Spółka komandytowo – akcyjna ul. Noskowskiego 1 99-300 Kutno	118.035,72	54,08	40,00	94,08
Alltech Spółka Jawna Zdzisław Pająk, Artur Pająk ul. Spółdzielcza 33 09-407 Płock	111.831,60	57,08	40,00	97,08
Moje Bambino Sp. z o. o. ul. Graniczna 46 93-428 Łódź	148.403,06	Odrzucenie oferty na podstawie art. 226 ust.1 pkt 10 ustawy Prawo zamówień publicznych		
CEZAR Cezary Machnio i Piotr Gębka Sp. z o. o. ul. Wolność 8 lok. 4 26-600 Radom	124.228,25	51,39	40,00	91,39
Bitwork Mariusz Stankiewicz ul. Chabrowa 17 05-091 Ząbki	106.401,50	60,00	40,00	100,00
Aktywnie w szkole Michał Grandyberg Zawady 11D 98-235 Błaszki	109.977,04	58,05	40,00	98,05
X3D Sp. z o. o. Zaułek Drozdowy 2 77-100 Bytów	139.731,69	Odrzucenie oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 5 ustawy Prawo zamówień publicznych		

Burmistrz Miasta

/-/ Tadeusz Ciak