

Wrocław, 16.08.2021 r.

Projekt
„Optymalizacja postępowania oraz leczenia małych pacjentów z rozrostami z komórek histiocytarnych – pierwsze polskie niekomercyjne badanie kliniczne POL HISTIO”, umowa nr 2019/ABM/01/00016-00

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: zapytania ofertowego, którego przedmiotem jest dostawa odczynników do syntezy cDNA z miRNA na potrzeby realizacji projektu „Optymalizacja postępowania oraz leczenia małych pacjentów z rozrostami z komórek histiocytarnych – pierwsze polskie niekomercyjne badanie kliniczne POL HISTIO” współfinansowanego przez Agencję Badań Medycznych (Umowa nr: 2019/ABM/01/00016-00)

- I. Zamawiający informuję o dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty, która została złożona przez firmę:

BIOKOM SYSTEM M. Siodor Spółka Jawna, ul. Wspólna 3, 05-090 Janki

Oferta spełnia wszystkie wymagania formalne i merytoryczne.

Zamawiający informuje, że w niniejszym postępowaniu złożono 3 oferty, punktację przyznaną w kryteriach oceny oraz łączną punktację przedstawiono poniżej:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	Liczba punktów w kryterium cena 100%	Razem liczba punktów
1.	A-Biotech M. Zemanek-Zboch Sp.j. ul. Strzegomska 260A/4, 54-432 Wrocław, Polska	93,76	93,76
2.	Alchem Grupa Sp. z o.o. ul. Polna 21, 87-100 Toruń	88,13	88,13
3.	BIOKOM SYSTEM M. Siodor Spółka Jawna ul. Wspólna 3, 05-090 Janki	100,00	100,00

- II. Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty oraz nie wykluczono żadnego wykonawcy. O miejscu i terminie podpisania umowy Wykonawca, którego oferta została wybrana zostanie poinformowany odrębnym pismem.



AGENCJA
BADAŃ
MEDYCZNYCH

Kierownik zadania nr 7
Otrzymanie unieźnierzonych linii komórkowej
realizowanego w projekcie
Optymalizacja postępowania oraz leczenia małych pacjentów z rozrostami z komórek histiocytarnych –
pierwsze polskie niekomercyjne badanie kliniczne
POL HISTIO*, umowa nr 2019/ABM/01/00016-00

A. Śmieszek
dr Agnieszka Śmieszek