

Wrocław, 21.07.2021 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 materiałów zużywalnych przeznaczonych do hodowli komórkowych 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:

GenoPlast Biochemicals
ul. Brzozowa 10
83-200 Rokocin

Oferta spełnia wszystkie wymagania formalne i merytoryczne.
Zamawiający informuje, że w niniejszym postępowaniu złożono 2 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.	BIOKOM SYSTEM M. Siodor Spółka Jawna ul. Wspólna 3 05-090 Janki	67,48	67,48
2.	GenoPlast Biochemicals ul. Brzozowa 10 83-200 Rokocin	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.

Kierownik zadania nr 7
Otrzymanie unięstięrtęinionej lini 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



Dr Agnieszka Śmieszek