

ROZSTRZYGNIĘCIE POSTĘPOWANIA

Lublin, dnia 4 kwietnia 2019 r.

Dostawa odczynnika CENH3 Centromere specific, histone H3 variant, Agrisera na potrzeby projektu badawczego realizowanego w Katedrze Biologii Molekularnej Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II

W związku z prowadzonym zapytaniem ofertowym z dnia 28 marca 2019 r. Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II uprzejmie informuję, że do dnia 4 kwietnia 2019 r., do godziny 14:00 wpłynęły trzy ważne oferty na dostawę odczynnika CENH3 Centromere specific, histone H3 variant, Agrisera. Wykonawcy złożyli wszystkie wymagane dokumenty i spełnili warunki udziału w postępowaniu.

Spośród złożonych ofert Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II dokonał wyboru następującej oferty:

Numer oferty: **1**

STI Bartosz Czajkowski, ul. I. Domeyki 19, 61-332 Poznań, e-mail: office@sti.biz.pl

Liczba punktów - 100 pkt.

Ofertę złożyli następujący Wykonawcy:

1. **STI Bartosz Czajkowski**, ul. I. Domeyki 19, 61-332 Poznań, e-mail: office@sti.biz.pl - **100 pkt.**
2. **Prospecta Sp. z o.o.**, ul. Barbórki 8, 04-511 Warszawa, e-mail: ewa.grzegorzewska@prospecta.pl - **82,47 pkt.**
3. **GENATUR Sp. z o.o.**, ul. Grunwaldzka 88 A/2, 81-771 Sopot, e-mail: poland@genatur.com - **68,61 pkt.**

Podpisano

Dziekan Wydziału Biotechnologii i Nauk o Środowisku KUL
Prof. dr hab. Ryszard Szyszka