

ROZSTRZYgniĘCIE POSTĘPOWANIA

Lublin, dnia 28 maja 2019 r.

**Dostawa roztworu do kalibracji detektorów mas na potrzeby grantu badawczego realizowanego
w Pracowni Zastosowań Metod Separacji i Spektroskopii ICBN
Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II**

W związku z prowadzonym zapytaniem ofertowym z dnia 21 maja 2019 r. Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II uprzejmie informuję, że do dnia 28 maja 2019 r., do godziny 14:00 wpłynęły dwie ważne oferty na dostawę roztworu do kalibracji detektorów mas. 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**

Perlan Technologies Polska Sp. z o.o., ul. Puławska 303, 02-785 Warszawa,
e-mail: akcesoria@perlan.com.pl

Liczba punktów - 100 pkt.

Ofertę złożyli następujący Wykonawcy:

1. Perlan Technologies Polska Sp. z o.o., ul. Puławska 303, 02-785 Warszawa,
e-mail: akcesoria@perlan.com.pl - 100 pkt.
2. Anchem Sp. z o.o., Sp. K., ul. Międzyborska 23, 04-041 Warszawa,
e-mail: info@anchem.pl – 83 pkt.

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