



Ldz. 90 – 0902/1303/2019

Olsztyn, dnia 29.08.2019 r.

Nr postępowania : 323 / 2019 / PN / DZP

**Do wiadomości
wszystkich uczestników
postępowania**

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY

Dziękując za udział w niniejszym postępowaniu, uprzejmie informuję, iż do realizacji zamówienia publicznego realizowanego w trybie przetargu nieograniczonego pt. *Dostawa sukcesywna specjalistycznych odczynników chemicznych do badań naukowych i zajęć dydaktycznych do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie*, jako najkorzystniejszą wybrano ofertę złożoną przez:

- **A&A Biotechnology s.c. Adam Burkiewicz, Ewelina Dajnowska-Burkiewicz ul. Zwycięstwa 96/98, 81-451 Gdynia:**
cena oferty: **229 329,49 zł brutto**

W postępowaniu udział wzięli:

Numer oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres Wykonawcy	Cena w PLN	Deklarowany termin dostawy
1	A&A Biotechnology s.c. Adam Burkiewicz, Ewelina Dajnowska-Burkiewicz al. Zwycięstwa 96/98, 81-451 Gdynia	229 329,49 PLN	7 dni

Ofertom przyporządkowano następująca punktację zgodnie z ustalonym kryterium wyboru i oceny ofert:

Numer oferty	Punktacja w kryterium Cena 60%	Punktacja w kryterium Termin dostawy 40%	łącznie ilość przyznanych punktów
1	60	40	100 PKT

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, jak również uzyskał najwyższą liczbę punktów, zgodnie z przyjętymi kryteriami oceny ofert.

Oferty odrzucone:

Zamawiający nie odrzucił żadnej ze złożonych ofert w niniejszym postępowaniu.

Wykonawcy wykluczeni:

Zamawiający nie wykluczył żadnego z Wykonawców biorących udział w niniejszym postępowaniu.

Podpisanie umowy:

Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie określonym w art. 94 ust. 2 pkt. 1a) Ustawy Prawo zamówień publicznych tj. w terminie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Umowa zostanie wysłana listem poleconym, priorytetowym.

Z poważaniem

KANCLERZ


dr inż. Aleksander Socha

Sporządziła: Anna Adamkiewicz