

*Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu*

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania nr 377/2021/PN/DZP pt. „Sukcesywna dostawa specjalistycznych odczynników chemicznych do badań naukowych i zajęć dydaktycznych do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie”.

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) uprzejmie informuję, że do realizacji zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pt. „Sukcesywna dostawa specjalistycznych odczynników chemicznych do badań naukowych i zajęć dydaktycznych do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie” jako najkorzystniejszą ofertę złożoną przez:

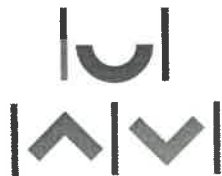
- **ABCChem Agnieszka Busler ul. Janowicza 19, 10-686 Olsztyn z ceną 43 943,82 PLN.**

Uzasadnienie wyboru:

Oferty najkorzystniejsze na podstawie kryteriów przyjętych w SWZ.

Zbiornicze zestawienie oraz streszczenie i porównanie złożonych ofert:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Deklarowana cena	Liczba pkt. w kryterium: Cena 100%	Łączna punktacja
01.	Chem Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice ul. Boczna 10 05-850 Ożarów Mazowiecki	58 264,97	75,42	75,42
02.	ABCChem Agnieszka Busler ul. Janowicza 19, 10-686 Olsztyn	43 943,82	100	100
03.	POL-AURA Jakub Ławrynowicz, Różnowo 62e, 11-001 Dywity	39 598,45	Oferta odrzucona	



Oferty odrzucone:

Zamawiający zgodnie z art. 226 ust. 1 pkt 5 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), odrzuca ofertę złożoną przez firmę POL-AURA Jakub Ławrynowicz, Różnowo 62e, 11-001 Dywity, ponieważ jej treść jest niezgodna z warunkami zamówienia.

Zamawiający w trakcie badania i oceny ofert oferty powziął informacje, że w zakresie załącznika nr 1 zatytułowanego „Formularz opis przedmiotu zamówienia/Formularz cenowy” dot. poz. 361, w której znajduje się produkt o nazwie zestaw odczynników do reakcji Voges- Proskauera: (40% wodorotlenek potasu KOH czda. 200g.; 2.5% roztwór alkoholowego; 1 - naftolu 60g.; - kreatyna 5g, zaproponowali Państwo produkt o nazwie producenta BTL, który to oświadczył, iż wskazany zestaw o numerze katalogowym D020 został wycofany z asortymentu firmy z dniem 31.12.2020r.

Ponadto, Zamawiający uzyskał informacje o tym, że ostatnia sprzedaż tegoż produktu miała miejsce 03.12.2020r. Biorąc pod uwagę powyższe zdarzenie oraz fakt, że termin ważności wynosi 12 miesięcy oznacza to w ocenie Zamawiającego, że nabyty produkt w chwili obecnej nie ma wymaganego w SWZ rozdział III pkt. 4 terminu ważności odczynnika:

„Zaoferowane odczynniki muszą posiadać minimum 6 miesięczny okres przydatności do użycia określony przez producenta z wyłączeniem odczynników dla których producent lub zamawiający zastrzegł krótszy lub dłuższy termin przydatności do użycia”.

Producent poświadczył również, że nie wznowi sprzedaży tegoż zestawu na specjalne, indywidualne zamówienie klienta. Powyższe budziło wątpliwości co do prawidłowości dostarczanego asortymentu zgodnie z wymaganiami zawartymi w przedmiotowym postępowaniu.

W związku z powyższym Zamawiający wezwał do złożenia wyjaśnień w powyższym zakresie i zajęcie stanowiska do dnia 10/02/2022r. l.dz. 199/2022r. Wykonawca nie złożył wymaganych wyjaśnień w związku z powyższym Zamawiający postanawia jak na wstępie.

Z wybranym Wykonawcą zostanie zawarta umowa w terminie określonym w art. 308 ust. 2 Ustawy Pzp. O terminie i miejscu podpisania umowy Wykonawca zostanie poinformowany.

Z poważaniem,

SPECJALISTA
mgr Anna Opalach
Sporządziła: mgr Anna Opalach

KANCLERZ
mgr inż. Bogusław Stec