



Wrocław, 17.03.2022 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE  
NR 1/2022**

Szanowni Państwo,

w związku z realizacją projektu pn. „*Interakcje związków bioaktywnych z nośnikami podczas procesu suszenia soków owocowych*” UMO-2019/01/Y/NZ9/00051 w ramach konkursu ALPHORN na polsko-szwajcarskie projekty badawcze, finansowanego przez Narodowe Centrum Nauki, zwracamy się z prośbą o przesłanie oferty cenowej zgodnie z zakresem zadań (poniżej) w ww. projekcie.

**1. Opis przedmiotu zamówienia**

Przedmiotem zamówienia jest realizacja zadań w ramach projektu pn. „*Interakcje związków bioaktywnych z nośnikami podczas procesu suszenia soków owocowych*”.

Zakres zadań przewidzianych w projekcie:

- 1) otrzymanie proszków na bazie soku z dzikiej róży z dodatkiem palatynozy/inuliny/trehalozy za pomocą suszenia rozpyłowego;
- 2) opracowanie metodyki do oznaczania właściwości antyglukacyjnych proszków z dzikiej róży;
- 3) opracowanie wyników w formie 1 raportu (w wersji elektronicznej oraz papierowej) dotyczących wybranych właściwości fizycznych proszków na bazie dzikiej róży.

Termin realizacji zamówienia: do dnia 31.12.2022 r.

Zatrudnienie w ramach umowy cywilno-prawnej na okres do dnia 31.12.2022 (łącznie ilość godzin – 190 h).

Miejsce zatrudnienia: Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Biotechnologii i Nauk o Żywności, Katedra Technologii owoców, Warzyw i Nutraceutyków Roślinnych.



## 2. Warunki udziału niezbędne do spełnienia przez Wykonawcę

Wykonawca przedstawiający ofertę powinien spełniać następujące wymagania:  
Wykonawca przedstawiający ofertę powinien spełniać następujące wymagania:

- wykształcenie wyższe w obszarze technologii żywności (magister),
- umiejętność obsługi specjalistycznego sprzętu laboratoryjnego, w tym obsługa suszarki rozpyłowej, niezbędnej do przeprowadzenia analiz założonych w ww. projekcie, oraz doświadczenie w suszeniu rozpyłowym produktów na bazie owoców,
- znajomość metod analitycznych służących do określenia podstawowej charakterystyki związanej z właściwościami fizycznymi surowców roślinnych (potwierdzenie w postaci publikacji naukowej) oraz znajomość mechanizmów antyglukacji.

W celu potwierdzenia warunków udziału w postępowaniu Wykonawca dołączy do oferty dyplom ukończenia studiów na określonym kierunku i profilu potwierdzającym wykształcenie.

## 3. Sposób wyboru oferty przez Zamawiającego

Zamawiający wybierze ofertę odpowiadającą wszystkim postawionym przez niego wymaganiom w pkt. 2 oraz o najniższej cenie brutto (cena brutto – waga 100%).

Wynagrodzenie powinno obejmować wszystkie koszty niezbędne do realizacji zamówienia.

## 4. Termin ważności oferty: 30 dni od daty złożenia oferty

## 5. Warunki płatności

Wynagrodzenie płatne będzie z projektu: „*Interakcje związków bioaktywnych z nośnikami podczas procesu suszenia soków owocowych*” nr umowy UMO-2019/01/Y/NZ9/00051.

Płatność zostanie zrealizowana przelewem na konto wskazane przez Wykonawcę w ciągu 30 dni od daty dostarczenia do siedziby Zamawiającego poprawnie wystawionego rachunku.

Podstawą do wystawienia rachunku jest przedstawienie podpisanego zestawienia godzin przepracowanych w danym miesiącu do pierwszego dnia roboczego miesiąca następującego po przepracowanym miesiącu.



Za dzień dokonania płatności uznaje się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.

## 6. Przygotowanie i złożenie ofert

Należy przedstawić:

**Stawka za godzinę brutto: ..... x 190 h = ..... Wartość zamówienia brutto**

oraz informację, iż cena zawiera wszystkie koszty związane z całkowitym wykonaniem przedmiotu zamówienia.

Termin składania ofert upływa: **24.03.2022r.**

Oferty należy składać za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres [anna.michalska@upwr.edu.pl](mailto:anna.michalska@upwr.edu.pl)

## 7. Inne

Wykonawca może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany warunków określonych w niniejszym zapytaniu ofertowym, o czym zawiadomi potencjalnych Wykonawców drogą elektroniczną. W przypadku wprowadzenia takich zmian Zamawiający może wyznaczyć inny termin składania ofert.

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zakończenia postępowania ofertowego bez wyboru którejkolwiek ze złożonych ofert bez podawania przyczyn takiego zakończenia postępowania.

Zamawiający wykluczy z postępowania Wykonawców, którzy nie spełniają warunków udziału w postępowaniu. Ofertę Wykonawcy wykluczonego z postępowania uważa się za odrzuconą.

W toku oceny ofert Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.



UNIwersytet  
Przyrodniczy  
we Wrocławiu

KATEDRA TECHNOLOGII OWOCÓW, WARZYW I NUTRACEUTYKÓW ROŚLINNYCH  
WYDZIAŁ BIOTECHNOLOGII I NAUK O ŻYWNOŚCI

Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza, uchyla się od podpisania umowy lub realizacji zamówienia, Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert.

Zamawiający zastrzega sobie, że w przypadku, gdy w określonym terminie nie wpłynie żadna oferta lub wpłyną mniej niż 2 ważne oferty, może unieważnić postępowanie i przeprowadzić je ponownie.

