

ICHB/RR-3/NEBI/2021

POZNAŃ 26.04.2021

## ZAPYTANIE CENOWE

### ZAMAWIAJĄCY:

INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ POLSKIEJ AKADEMII NAUK  
UL. NOSKOWSKIEGO 12/14  
61-704 POZNAŃ

*Zapytanie cenowe dotyczy realizacji prac w ramach  
Projektu*

*Projekt POIR.04.02.00-00-C004/19-00 z dnia 31.12.2019 r.,  
pt. NEBI - Krajowy Ośrodek Badań Obrazowych w Naukach Biologicznych i Biomedycznych  
Priorytet IV: ZWIĘKSZENIE POTENCJAŁU NAUKOWO-BADAWCZEGO  
Działanie 4.2: ROZWÓJ NOWOCZESNEJ INFRASTRUKTURY BADAWCZEJ SEKTORA NAUKI  
Wartość projektu: 255.610.242,17 PLN;  
Dofinansowanie ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego:  
kwota nieprzekraczająca 172.035.386,31 PLN dla całego Konsorcjum*

*Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020*

*Zuwagi na wartość przedmiotu zamówienia, nie mają zastosowania przepisy ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz.U. 2019 poz. 2019, z późn. zm.) oraz Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego, oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, wydane przez Ministra Finansów, Funduszy i Polityki Regionalnej.*

## I. Opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa do siedziby Zamawiającego Homogenizatora - siekacza tkanek o minimalnych parametrach technicznych, określonych w poniższej specyfikacji technicznej:

### Specyfikacja techniczna

#### Homogenizator – siekacz tkanek

Charakterystyka urządzenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• urządzenie służące do przygotowywania kawałków świeżej lub utrwalonej tkanki, szczególnie z małych i nieregularnych próbek;</li> <li>• brak konieczności zamrażania lub zatapiania tkanki;</li> <li>• odpowiednie do rozdrabniania fragmentów trudnych do przecięcia klasycznymi metodami, tj. fragmentów wątroby, nerek, różnych części OUN;</li> <li>• możliwość siekania na plastry o minimalnej grubości nie większej niż 1 mm;</li> <li>• możliwość siekania na sześciiany lub pryzmy o minimalnym przekroju nie większym niż 1 mm;</li> <li>• zmiana grubości plastrów odbywająca się za pomocą głowicy mikrometrycznej, ze skokiem o, nie więcej niż 1 µm;</li> <li>• możliwość umieszczenia próbki na papierowych filtrach lub plastikowych dyskach;</li> <li>• okrągły stół ze stali nierdzewnej, na którym umieszczana jest próbka, przesuwany automatycznie podczas procesu siekania;</li> <li>• możliwość regulacji prędkości siekania w zakresie co najmniej 0-200 uderzeń/minutę;</li> <li>• możliwość zmiany ustawienia stołu o dowolny kąt;</li> <li>• mechanizm szybkiego powrotu stołu do pozycji początkowej;</li> <li>• wyłącznik bezpieczeństwa, zapobiegający przekroczeniu prędkości urządzenia</li> <li>• mechanizm szybkiego zwalniania dla przesuwania stołu</li> </ul>
Elementy dodatkowe:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• co najmniej 10 sztuk nożyków;</li> <li>• co najmniej 10 sztuk plastikowych dysków</li> </ul>
Gwarancja:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• okres gwarancji: minimum 12 miesięcy</li> </ul>

#### Warunki naprawy:

czas reakcji: 24 h

czas naprawy w siedzibie Zamawiającego: max 5 dni roboczych

czas naprawy z wymianą części/podzespołów: max 2 tygodnie

Termin realizacji zamówienia wynosi maksymalnie do 3 tygodni od dnia uzyskania przez Oferenta informacji o wyborze oferty.

## II. Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Oferty prosimy składać drogą elektroniczną, w formie skanu, na adres:

zampub@ibch.poznan.pl

w terminie do dnia **30.04.2021 r.**

**Oferty złożone po tym terminie nie będą podlegały rozpatrzeniu.**

**Termin związania ofertą wynosi 30 dni tj. do dnia 29.05.2021 r.**

### III. Cena

Cena brutto oferty musi być podana liczbowo.

Wykonawca w przedstawionej ofercie musi zaoferować cenę jednoznaczną i ostateczną. Cena oferty musi być wyrażona w złotych polskich. Nie będą prowadzone rozliczenia w walutach obcych.

Ceny muszą być podane i wyliczone w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku (zasada zaokrąglania – poniżej 0,005 należy zaokrąglić w dół, powyżej i równe należy zaokrąglić w górę). Zamawiający przy ocenie ofert będzie porównywał ceny brutto.

W cenę muszą być wliczone wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, jakie będzie ponosił Oferent, w tym m.in. podatek VAT, koszty ubezpieczenia i dostarczenia przedmiotu zamówienia do siedziby Zamawiającego oraz wykonanie wszystkich obowiązków Oferenta, niezbędnych do zrealizowania przedmiotu zamówienia i ewentualne ryzyko wynikające z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili składania oferty.

Nieuwzględnienie powyższego przez Oferenta w zaoferowanej przez niego cenie nie będzie stanowić podstawy do ponoszenia przez Zamawiającego jakichkolwiek dodatkowych kosztów w terminie późniejszym.

### IV. Pytania i wyjaśnienia:

Ewentualne pytania prosimy kierować na adres: zampub@ibch.poznan.pl

### V. Klauzula informacyjna RODO.

Zamawiający informuje, że będzie przetwarzał dane osobowe Oferenta w celu związanym z zawarciem, wykonaniem i archiwizacją niniejszej umowy.

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk, jako Zamawiający, informuje, że dane osobowe dotyczące Oferenta i prowadzonej przez niego działalności gospodarczej, osób upoważnionych do reprezentacji Oferenta w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego oraz dane dotyczące podmiotów na zasoby których Oferent powołuje się w tym postępowaniu będą przetwarzane zgodnie z treścią art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 27.04.2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, dalej zwane RODO. Administratorem danych osobowych jest Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu adres: ul. Z. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań; REGON 000849327 NIP 777-00-02-062. Dane osobowe przetwarzane są na podstawie:

- art. 6 ust. 1 lit. b RODO, w celu podjęcia działań na rzecz Oferenta przed zawarciem umowy o udzielenie zamówienia publicznego, zawarciem tej umowy, jej wykonaniem, rozliczeniem oraz administracją;
- art. 6 ust. 1 lit. c RODO, w celu wypełnienia obowiązków ciążących na administratorze zgodnie z przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych
- art. 6 ust. 1 lit. f RODO, w celu zabezpieczenia i dochodzenia ewentualnych roszczeń Zamawiającego z umowy z Wykonawcą, jako prawnie uzasadnionych interesów realizowanych przez Zamawiającego.

Dane osobowe będą przechowywane w trakcie okresu współpracy z Zamawiającym oraz na potrzeby archiwizacji dokumentacji związanej ze współpracą według okresów wskazanych w przepisach szczegółowych albo wynikających z zasad finansowania zamówienia. Oferent ma prawo dostępu do treści danych oraz żądania ich sprostowania. Oferent ma prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna, iż przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy RODO. Z Inspektorem Ochrony Danych, wyznaczonym przez Administratora danych osobowych, można kontaktować się za pośrednictwem poczty elektronicznej pod adresem [dpo@ibch.poznan.pl](mailto:dpo@ibch.poznan.pl),

a także pocztą tradycyjną pod adresem: Instytut Chemii Bioorganicznej PAN - Inspektor Ochrony Danych, ul. Z. Noskowskiego 12/14, 61-704 Poznań. Podanie przez Oferenta danych osobowych jest dobrowolne, ale konieczne dla celów związanych z nawiązaniem i przebiegiem współpracy. Dane osobowe nie będą poddawane profilowaniu. Dane osobowe mogą być przekazane innym osobom oraz jednostkom organizacyjnym, które współpracują z Zamawiającym albo które ubiegają się o taką współpracę. Ponadto dane te mogą być przekazywane organom właściwych w sprawach zamówień publicznych oraz instytucjom finansującym zamówienia publiczne; przy czym nie można wykluczyć, że będą to podmioty spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego, z dowolnego państwa na świecie, chyba że zakaz przekazywania danych, wynika z odrębnych przepisów prawa. Dane osobowe mogą zostać udostępnione organom uprawnionym na podstawie przepisów prawa oraz powierzone na podstawie umowy powierzenia zawartej na piśmie podmiotom współpracującym z Zamawiającym.