



Poznań, 24.11.2022 r.

Dotyczy zapytania ofertowego nr: **32/A/2022** o udzielenie zamówienia, którego przedmiotem będzie: **wykonanie usługi pomiaru ilościowego i jakościowego białek w medium hodowlanym metodą spektrometrii mas dla 21 próbek oraz analiza bioinformatyczna sekretomu białkowego przeprowadzona w oparciu o procedurę: oczyszczania metodą FASP; frakcjonowanie metodą FAIMS; pomiar ilościowy białek metodą bez znakowania (label-free) na układzie LC-MS złożonym ze chromatografu Evosep One oraz spektrometru Orbitrap Exploris 480 dla Instytutu Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk w Poznaniu, ul. Strzeszyńska 32.**

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY CENOWEJ

Instytut Genetyki Człowieka PAN w Poznaniu zaprasza Państwa do złożenia oferty cenowej w ww. postępowaniu. Termin składania ofert upływa w dniu **01.12.2022 r.** do godz. 15:00

W załączeniu przekazujemy:

- opis przedmiotu postępowania [Załącznik nr: 1],
- formularz ofertowy [Załącznik nr: 2],
- klauzulę informacyjną - oświadczenie o wyrażeniu zgody RODO [Załącznik nr: 3].

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych (usługa musi zostać wykonana zgodnie z opisem zawartym w *Załączniku nr:1*).

Wykonawcy składający ofertę w niniejszym postępowaniu zobowiązują się do spełnienia wszystkich wymogów niniejszego postępowania.

Ocena ofert nastąpi według kryterium najniższa cena -100% cena.

Cenę oferty należy podać w PLN.

Realizacja przedmiotu postępowania nastąpi na podstawie złożonej w postępowaniu oferty przez Wykonawcę wyłonionego w postępowaniu na podstawie zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Niniejsze postępowanie nie podlega ustawie Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11.09.2019 zgodnie z **art. 11 ust. 5 pkt. 1) (dziedzina nauki)**.

*Użyte w niniejszym postępowaniu nazwy własne, znaki towarowe producenta zostały podane z uwagi na specyfikę przedmiotu zamówienia i brak możliwości opisanie przedmiotu zamówienia za pomocą dostatecznie dokładnych określeń pozwalających na uzyskanie przedmiotu zamówienia o wymaganej przez Zamawiającego jakości co pozwalałoby na zachowanie ciągłości badań i uzyskanie wyników tych badań.

Wszelkie pytania w sprawie niniejszego zapytania należy kierować na adres e-mail:

agnieszka.konieczka@igcz.poznan.pl,

w temacie wiadomości należy umieścić zapis: **pytania do postępowania nr: 32/A/2022.**

Dopuszczalna forma składania ofert w niniejszym postępowaniu: pocztą elektroniczną na e-mail:

agnieszka.konieczka@igcz.poznan.pl,

w temacie wiadomości należy zamieścić opis: **oferta do postępowania nr: 32/A/2022.**

Z poważaniem,
DYREKTOR
Instytutu Genetyki Człowieka PAN
Prof. dr hab. med. Michał Witt