 Gdańsk, 17.11.2020 r.

(miejscowość, data)

**ZAPYTANIE OFERTOWE nr 12/Zad 2/TECHMATSTRATEG/2020**

**dotyczące ZATRUDNIENIA NA STANOWISKU WYKONAWCA PROJEKTU**

dla Projektu pt. „Wielofunkcyjny materiał kompozytowy o właściwościach przeciwdrobnoustrojowych i pro-regeneracyjnych do odbudowy tkanki kostnej”

(akronim „GlassPoPep”), realizowany w ramach Strategicznego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych „NOWOCZESNE TECHNOLOGIE MATERIAŁOWE” – TECHMATSTRATEG

umowa nr TECHMATSTRATEG2/406384/7/NCBR/2019

**ZAMAWIAJĄCY:**

**Nazwa :** Uniwersytet Gdański

**Adres :** ul. Jana Bażyńskiego 8, 80-309 Gdańsk

**NIP: 584-020-32-39**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA z uwzględnieniem specyfikacji:**

1. Optymalizacja procesu syntezy peptydów tworzących fibryle o zadanej sekwencji aminokwasowej na dużą skalę.
2. Forma zatrudnienia: umowa zlecenie na okres od 01.12.2020 do 30.06.2021
3. Data rozpoczęcia pracy: 03.12.2020

**KRYTERIA OCENY OFERTY:**

1. cena usługi w wymiarze miesięcznym (brutto) – 100%

**KRYTERIUM WYBORU OFERTY JEST CENA**

**WYMOGI FORMALNE:**

1. Osoba składająca ofertę powinna posiadać co najmniej wykształcenie średnie zawodowe o profilu chemicznym bądź wyższe kierunkowe
2. Osoba składająca ofertę powinna mieć co najmniej roczne doświadczenie w pracy w laboratorium chemicznym i pracy badawczej

Oferta powinna zawierać

1) Pełną nazwę oferenta oraz adres lub siedzibę.

2) Opis doświadczenia zawodowego

3) Dane osoby uprawnionej do kontaktu w imieniu Wykonawcy (imię, nazwisko, telefon, e-mail).

3) Wycenę zamówienia:

cenę brutto ...................................zł

(słownie)................................................................................................................................

**SPOSÓB I TERMIN ZŁOŻENIA OFERTY:**

Oferta powinna być sporządzona w języku polskim i podpisana przez osobę upoważnioną. Podpisany skan oferty powinien zostać przesłany na adres mailowy: [**s.rodziewicz-motowidlo@ug.edu.pl**](mailto:s.rodziewicz-motowidlo@ug.edu.pl) lub złożony w pok. A122 Wydział Chemii UG, ul. Wita Stwosza 63, 80-308 Gdańsk.

**Ofertę prosimy wraz z CV złożyć/wysłać do 14 dni od dnia publikacji oferty na stronie www.glasspopep.pl (t.j. do dnia 1.12.2020 r. do godz. 16.00) mailowo lub złożyć osobiście pok. A122 Wydział Chemii UG, ul. Wita Stwosza 63, 80-308 Gdańsk.**

Osoba do kontaktu w imieniu Zamawiającego: **Sylwia Rodziewicz-Motowidło, tel. 58 523 50 37,** e-mail: [**s.rodziewicz-motowidlo@ug.edu.pl**](mailto:s.rodziewicz-motowidlo@ug.edu.pl)

Zamawiający informuje, że wynagrodzenie będzie finansowane przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu strategicznego „NOWOCZESNE TECHNOLOGIE MATERIAŁOWE” – TECHMATSTRATEG.