Projekt pt. „Nowe związki o działaniu przeciwnowotworowym zaburzające funkcje telomerów”
 (akronim TARGETELLO)

……………………………………. r.

(miejscowość, data)

**ZAPYTANIE OFERTOWE nr ……………….**

**dotyczące ZATRUDNIENIA NA STANOWISKU WYKONAWCA PROJEKTU**

dla Projektu pt. „Nowe związki o działaniu przeciwnowotworowym zaburzające funkcje telomerów”
(akronim TARGETELLO)

realizowany w ramach programu strategicznego „PROFILAKTYKA I LECZENIE CHORÓB CYWILIZACYJNYCH – STRATEGMED”

umowa nr STRATEGMED3/306853/9/NCBR/2017

**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. …
2. …
3. …
4. …
5. Forma zatrudnienia: umowa o dzieło

**KRYTERIA OCENY OFERTY:**

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

**KRYTERIUM WYBORU OFERTY JEST CENA**

**WYMOGI FORMALNE:**

Oferta powinna zawierać

1) Pełną nazwę oferenta oraz adres lub siedzibę.

2) 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: …………………………….lub złożony w pok……, Wydział Chemii UG, ul. Wita Stwosza 63, 80-308 Gdańsk.

**Ofertę prosimy wraz z CV złożyć/wysłać do dnia …………………… r. do godz. 16.00 mailowo lub złożyć osobiście pok. …….. Wydział Chemii UG, ul. Wita Stwosza 63, 80-308 Gdańsk**

Osoba do kontaktu w imieniu Zamawiającego: **…………………………….., tel. ……………………**, e-mail: **………………………………..**

Zamawiający informuje, że wynagrodzenie będzie współfinansowane przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu strategicznego „PROFILAKTYKA I LECZENIE CHORÓB CYWILIZACYJNYCH – STRATEGMED”.