[DATA]

Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

Ul. Piotra Skargi 15/8,

71-422 Szczecin

**FORMULARZ OFERTY  
do zapytania ofertowego nr 11/LIDERXII/2024 z dnia 5 lipca 2024 r.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nazwa Oferenta** |  |
| **Forma prowadzonej działalności:** |  |
| **Adres siedziby** |  |
| **NIP** |  |
| **REGON** |  |
| **Numer KRS:** |  |
| **Osoba reprezentująca oferenta:** |  |
| **Adres e-mail:** |  |
| **Numer telefonu:** |  |

Ja (my), niżej podpisany(ni)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ działając w imieniu i na rzecz \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ z siedzibą w \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ w odpowiedzi na Zapytanie Ofertowe nr 11/LIDERXII/2024 z dnia 5 lipca 2024 r. na dostawę materiałów zużywalnych, odczynników i sprzętu laboratoryjnego na potrzeby projektu „Opracowanie technologii bakteriofagowego wspomagania sanityzacji w procesach produkcji biogazu”

1. Oferuję wykonanie zamówienia, zgodnie ze stanem opisanym w Zapytaniu Ofertowym nr 11/LIDERXII/2024 z dnia 5 lipca 2024r. w zakresie:

**części A, w zakresie dostawy, takich produktów jak:**

1. rękawiczki rozmiar M (nitrylowe rękawiczki w rozmiarze M, oakowanie 100 szt. Cechy produktu: rękawiczki diagnostyczne i ochronne, nitrylowe w kolorze ciemnoniebieskim, niejałowe, bezpudrowe (chlorowane od wewnątrz), uniwersalny kształt pasujący na obie dłonie, rolowany mankiet, teksturowana powierzchnia na opuszkach palców, wyrób medyczny klasy I, środek ochrony indywidualnej kat. III, dopuszczone do kontaktu z żywnością, testowane pod kątem przepuszczalności wody - AQL na poziomie 1.5. Rękawiczki spełniają normy: EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, EN ISO 15223-1,EN 1041, EN ISO 13485, EN 420.): **80 opakowań**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. rękawiczki rozmiar XS (nitrylowe rękawiczki w rozmiarze XS, opakowanie 100 szt. Cechy produktu: rękawiczki diagnostyczne i ochronne, nitrylowe w kolorze ciemnoniebieskim, niejałowe, bezpudrowe (chlorowane od wewnątrz), uniwersalny kształt pasujący na obie dłonie, rolowany mankiet, teksturowana powierzchnia na opuszkach palców, wyrób medyczny klasy I, środek ochrony indywidualnej kat. III, dopuszczone do kontaktu z żywnością, testowane pod kątem przepuszczalności wody - AQL na poziomie 1.5. Rękawiczki spełniają normy: EN 455-1, EN 455-2, EN 455-3, EN 455-4, EN ISO 15223-1,EN 1041, EN ISO 13485, EN 420): **80 opakowań,** za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. Lacey Carbon on 400 mesh Copper grid (Ultracienka koronkowa siatka węglowa (o grubości 4-6 nm) montowana na siatce miedzianej o rozmiarze 400. Ta folia, pokryta węglem i posiadająca przerywany wzór, składa się z tkanych, przypominających siatkę otworów o różnych rozmiarach i kształtach. opakowanie 50 sztuk): **3 opakowania**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. wafle krzemowe do SEM (pocięte 5x5mm, grubośc 525 um): **1 sztuka**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. porowate kulki krzemowe (szkło borokrzemowe klasy I 3.3 według USP, o średnicy 4 mm z określoną wielkością porów wynoszącą około 60 mikrometrów. Objętość opakowania 1000 ml. Biokompatybilne): **1 opakowanie**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. filtry wirówkowe 10 kDa (membrana z regenerowanej celulozy, objętość próby do zagęszczania 15 ml, opakowanie 96 sztuk): **4 opakowania**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. filtry wirówkowe 3 kDa (membrana z regenerowanej celulozy, objętość próby do zagęszczania 0.5 ml, opakowanie 500 sztuk): **2 opakowania**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),[[1]](#footnote-1)

**części B, w zakresie dostawy, takich produktów jak:**

1. test do wykrywania salmonella (system detekcji genetycznej) (Molekularny test PCR odpowiedni do wykrywania Salmonella spp. w próbkach żywności i środowiska. Minimum 550 testów): **1 zestaw,** za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. test proliferacji komórek BrdU (test do oznaczania proliferacji komórek, gdzie Koniugat przeciwciała reaguje z analogiem tymidyny, 5-bromo-2′-deoksyurydyną (BrdU) i z BrdU wbudowanym w DNA. Aby związać się z BrdU wbudowanym w DNA, DNA znakowane BrdU musi zostać zdenaturowane. Przeciwciało detekcyjne nie reaguje krzyżowo z żadnymi endogennymi składnikami komórkowymi, takimi jak tymidyna, urydyna lub DNA, 1 g): **1 zestawy,** za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. woda do biologii molekularnej (olna od rnaz i dnaz opakowna po 500mL): **20 opakowań,** za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. agaroza do biologii molekularnej (opakowanie 1kg): **2 opakowania**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. niebarwiony standard białkowy w zakresie 10-200 kDa do elektrofeorezy (na 750 linii rozdziału): **1 opakowanie,** za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. zestaw do izolacji DNA bakteryjnego (wysokowydajny zestaw do izolacji DNA bakteryjnego minimum 150 izolacji): **4 zestawy**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. zestaw do izolacji DNA plazmidowego (echnologii wiązania krzemionki i wygody stosowania kolumny wirówkowej, z 1–5 ml hodowli E. coli można odzyskać do 15 µg plazmidowego DNA o dużej liczbie kopii w czasie krótszym niż 30 minut. 70 izolacji): **2 zestawy**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. zestaw do izolacji dna z żelu agarozowego (przeznaczony do szybkiego oczyszczania liniowych i plazmidowych fragmentów DNA ze standardowych lub niskotopliwych żeli agarozowych. Zestaw ten może być również stosowany do oczyszczania DNA z żeli poliakryloamidowych. Typowy odzysk DNA wynosi do 80%. minimum 70 izolacji. Każda kolumna może związać do 10 μg DNA z skrawka agarozy o masie do 3,5 g): **2 zestawy**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. master mix do PCR o wysokiej wierności (powyżej 200 reakcji,): **1 zestaw,** za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. Wysokowydajny szczep do standardowej transformacji plazmidowym DNA (Stabilna replikacja plazmidów wysokokopijnych. Wysoka efektywność transformacji:minimum 5–6 x 10⁹ cfu/µg pUC19 DNA. Opakowanie 40 sztuk.): **1 opakowanie**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. Uwodniona sól disodowa 5′-trifosforanu adenozyny (ATP) pochodzenie mikrobiologiczne, czystośc powyżej 90%, liofilizowane, opakowanie ~1 mg ATP, opakowanie 10 próbówek): **2 opakowania**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),[[2]](#footnote-2)

**części C, w zakresie dostawy, takich produktów jak:**

1. pipeta elektroniczna do badań molekularnych 0,5-10 µl (do najbardziej profesjonalnych zastosowań. Pipety posiadają czytelny, kolorowy wyświetlacz, a przyciski i pokrętło umożliwiają intuicyjną obsługę. Posiadają przejrzysty i łatwy sposób wyboru funkcji, bez menu podrzędnych. Nawigacja menu dostępna jest w wielu językach (do wyboru): **1 sztuka**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. pipeta elektroniczna do badań molekularnych 5-100 µl (do najbardziej profesjonalnych zastosowań. Pipety posiadają czytelny, kolorowy wyświetlacz, a przyciski i pokrętło umożliwiają intuicyjną obsługę. Posiadają przejrzysty i łatwy sposób wyboru funkcji, bez menu podrzędnych. Nawigacja menu dostępna jest w wielu językach (do wyboru). 1 sztuka): **1 sztuka,** za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. pipeta elektroniczna do badań molekularnych 50-1000 µl (do najbardziej profesjonalnych zastosowań. Pipety posiadają czytelny, kolorowy wyświetlacz, a przyciski i pokrętło umożliwiają intuicyjną obsługę. Posiadają przejrzysty i łatwy sposób wyboru funkcji, bez menu podrzędnych. Nawigacja menu dostępna jest w wielu językach (do wyboru): **1 sztuka**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

1. pipeta elektroniczna do badań molekularnych 0,25-5 ml (do najbardziej profesjonalnych zastosowań. Pipety posiadają czytelny, kolorowy wyświetlacz, a przyciski i pokrętło umożliwiają intuicyjną obsługę. Posiadają przejrzysty i łatwy sposób wyboru funkcji, bez menu podrzędnych. Nawigacja menu dostępna jest w wielu językach (do wyboru). 1 sztuka): **1 sztuka**, za cenę:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł netto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr),

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ zł brutto (słownie: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ złotych \_\_/100 gr). [[3]](#footnote-3)

1. Oświadczam, że spełniam warunki udziału w niniejszym postępowaniu określone w Zapytaniu Ofertowym nr 11/LIDERXII/2024 z dnia 5 lipca 2024r.
2. Oświadczam, że posiadam potencjał techniczny, niezbędną wiedzą oraz dysponuję osobami zdolnymi do wykonania przedmiotu zamówienia.
3. Oświadczam, że moja sytuacja finansowa zapewnia prawidłowe wykonanie zamówienia.
4. Oświadczam, że cena z pkt 1 uwzględnia wszystkie koszty wykonania zamówienia.
5. Oświadczam, że zapoznałem się z Zapytaniem ofertowym nr 11/LIDERXII/2024 z dnia 5 lipca 2024 r. wraz z załącznikami.
6. Oświadczam, że akceptuję bez zastrzeżeń warunki określone w Zapytaniu Ofertowym nr 11/LIDERXII/2024 z dnia 5 lipca 2024 r. oraz we wzorze umowy, który stanowi Załącznik nr 1 do Zapytania Ofertowego nr 11/LIDERXII/2024 z dnia 5 lipca 2024 r.

Oświadczam, że [**NAZWA OFERENTA**] nie jest powiązana kapitałowo lub osobowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:

a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;

b) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji;

c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;

d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

W związku z art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13.04.2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2022 r., poz. 835), oświadczam, że nie jestem podmiotem:

1) wymienionym w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisanym na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka w postaci wykluczenia z postępowania;

2) którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2023 r. poz. 1124) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka w postaci wykluczenia z postępowania;

3) którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2023 r. poz. 120) jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, w postaci wykluczenia z postępowania.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[OSOBA UPOWAŻNIONA DO REPREZENTACJI]

Załączniki:

[DOKUMENT STWIERDZAJĄCY STATUS PRAWNY OFERENTA]

[DOKUMENT PEŁNOMOCNICTWA DO ZŁOŻENIA OFERTY]

1. Proszę o wykreślenie pozycji, na które nie składają Państwo oferty. [↑](#footnote-ref-1)
2. Proszę o wykreślenie pozycji, na które nie składają Państwo oferty. [↑](#footnote-ref-2)
3. Proszę o wykreślenie pozycji, na które nie składają Państwo oferty. [↑](#footnote-ref-3)