

PL-Olsztyn: Sprzęt laboratoryjny, optyczny i precyzyjny (z wyjątkiem szklanego)

2009/S 130-189699

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

Dostawy

SEKCJA I: INSTYTUCJA ZAMAWIAJĄCA

I.1) NAZWA, ADRESY I PUNKTY KONTAKTOWE:

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, ul. Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn, pok. 308,309,311, Do wiadomości Anna Adamkiewicz, Anna Opalach (anna.opalach@uwm.edu.pl), PL-10-957 Olsztyn. Tel. +48 895245181. E-mail anna.adamkiewicz@uwm.edu.pl. Faks +48 895233278.

Adresy internetowe:

Ogólny adres instytucji zamawiającej: www.uwm.edu.pl/zamowienia.

Więcej informacji można uzyskać pod adresem: jak podano wyżej dla punktu kontaktowego.

Specyfikacje i dokumenty dodatkowe (w tym dokumenty dotyczące dialogu konkurencyjnego oraz Dynamicznego Systemu Zakupów) można uzyskać pod adresem: jak podano wyżej dla punktu kontaktowego.

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przysłać na adres: jak podano wyżej dla punktu kontaktowego.

I.2) RODZAJ INSTYTUCJI ZAMAWIAJĄCEJ I GŁÓWNY PRZEDMIOT LUB PRZEDMIOTY DZIAŁALNOŚCI:

Inne: Uczelnia Publiczna.

Edukacja.

Instytucja zamawiająca dokonuje zakupu w imieniu innych instytucji zamawiających: nie.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OPIS

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez instytucję zamawiającą:

Dostawa aparatury specjalistycznej do Laboratorium Toksykologicznego (blok 106), Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej (blok 105, 105 A, 106) oraz do sal wykładowych (bloku 105 i 106) i ćwiczeniowych (105) oraz do bloku 105 B w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 pt.

:Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie zespołu laboratoriów edukacyjno-badawczych technologii, jakości i bezpieczeństwa zdrowotnego żywności.

II.1.2) Rodzaj zamówienia oraz lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostaw lub świadczenia usług:

Dostawy.

Kupno.

Główne miejsce realizacji dostawy: Dostawa aparatury specjalistycznej do Laboratorium Toksykologicznego (blok 106), Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej (blok 105, 105 A, 106) oraz do sal wykładowych (bloku 105 i 106) i ćwiczeniowych (105) oraz do bloku 105 B w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 pt.: Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie zespołu laboratoriów edukacyjno-badawczych technologii, jakości i bezpieczeństwa zdrowotnego żywności.

- II.1.3) **Ogłoszenie dotyczy:**
Zamówienia publicznego.
- II.1.4) **Informacje na temat umowy ramowej:**
- II.1.5) **Krótki opis zamówienia lub zakupu(ów):**
Dostawa aparatury specjalistycznej do Laboratorium Toksykologicznego (blok 106), Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej (blok 105, 105 A, 106) oraz do sal wykładowych (bloku 105 i 106) i ćwiczeniowych (105) oraz do bloku 105 B w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 pt.: Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie zespołu laboratoriów edukacyjno-badawczych technologii, jakości i bezpieczeństwa zdrowotnego żywności.
- II.1.6) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):**
38000000.
- II.1.7) **Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych (GPA):**
Nie.
- II.1.8) **Podział na części:**
Tak.
Oferty należy składać w odniesieniu do: jednej lub więcej części.
- II.1.9) **Dopuszcza się składanie ofert wariantowych:**
Nie.
- II.2) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES ZAMÓWIENIA**
- II.2.1) **Całkowita wielkość lub zakres:**
Dostawa aparatury specjalistycznej do Laboratorium Toksykologicznego (blok 106), Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej (blok 105, 105 A, 106) oraz do sal wykładowych (bloku 105 i 106) i ćwiczeniowych (105) oraz do bloku 105 B w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 pt.: Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie zespołu laboratoriów edukacyjno-badawczych technologii, jakości i bezpieczeństwa zdrowotnego żywności.
Szacunkowa wartość bez VAT: 6 034 262,30 PLN.
- II.2.2) **Opcje:**
- II.3) **CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN REALIZACJI:**

INFORMACJE NA TEMAT CZĘŚCI

CZĘŚĆ nr 1

NAZWA: Homogenizator z wyposażeniem do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej - 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Homogenizator z wyposażeniem do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej - 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIENI (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Homogenizator z wyposażeniem do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 10 819,67 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 2

NAZWA: Mieszadło magnetyczne z grzaniem do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Mieszadło magnetyczne z grzaniem do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Mieszadło magnetyczne z grzaniem do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 2 377,05 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 3

NAZWA: Mieszadło hematologiczne do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Mieszadło hematologiczne do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Mieszadło hematologiczne do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 1 639,34 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 4

NAZWA: Mikroskop konfokalny z wyposażeniem dla Pracowni Mikroskopii Fluorescencyjnej Konfokalnej Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Mikroskop konfokalny z wyposażeniem dla Pracowni Mikroskopii Fluorescencyjnej Konfokalnej Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Mikroskop konfokalny z wyposażeniem dla Pracowni Mikroskopii Fluorescencyjnej Konfokalnej Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 819 672,13 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).
- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**
CZĘŚĆ nr 5

NAZWA: Termocykler do Real-Time PCR do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Termocykler do Real-Time PCR do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Termocykler do Real-Time PCR do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 163 934,43 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).
- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**
CZĘŚĆ nr 6

NAZWA: Wirówka z chłodzeniem do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Wirówka z chłodzeniem do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Wirówka z chłodzeniem do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 11 475,41 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 7

NAZWA: Blok grzejno-chłodzący do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Blok grzejno-chłodzący do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Szacunkowy koszt bez VAT: 8 196,72 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 8

NAZWA: Zestaw do elektroforezy poziomej do Katedry Epizootiologii – 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Zestaw do elektroforezy poziomej do Katedry Epizootiologii – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Zestaw do elektroforezy poziomej do Katedry Epizootiologii – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 3 688,52 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 9

NAZWA: Czytnika ELISA – czytnik mikroplątek do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Czytnika ELISA – czytnik mikroplątek do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Czytnika ELISA – czytnik mikroplętek do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 31 967,21 PLN.

- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**
CZĘŚĆ nr 10

NAZWA: Homogenizator do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Homogenizator do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Homogenizator do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 7 377,05 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**
CZĘŚĆ nr 11

NAZWA: Licznik scyntylicyjny dla Pracowni Izotopowej Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Licznik scyntylicyjny dla Pracowni Izotopowej Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Licznik scyntylicyjny dla Pracowni Izotopowej Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 122 950,82 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**
CZĘŚĆ nr 12

NAZWA: Spektrofluorymetr płytkowy dla Pracowni Izotopowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Spektrofluorymetr płytkowy dla Pracowni Izotopowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Spektrofluorymetr płytkowy dla Pracowni Izotopowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 122 950,82 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).
- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**
CZĘŚĆ nr 13

NAZWA: Koncentrator do zatężania próbek dla Pracowni Izotopowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Koncentrator do zatężania próbek dla Pracowni Izotopowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Koncentrator do zatężania próbek dla Pracowni Izotopowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 49 180,33 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).
- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**
CZĘŚĆ nr 14

NAZWA: System do oczyszczania wody dla Pracowni Izotopowej Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
System do oczyszczania wody dla Pracowni Izotopowej Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
System do oczyszczania wody dla Pracowni Izotopowej Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej– 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 30 737,70 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 15

NAZWA: Autoklaw dla Pracowni Hodowli Komórek Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Autoklaw dla Pracowni Hodowli Komórek Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Autoklaw dla Pracowni Hodowli Komórek Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 81 967,21 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU**

TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 16

NAZWA: Wagi szalkowe do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej- 2 sztuki

1) **KRÓTKI OPIS:**

Wagi szalkowe do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej- 2 sztuki.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Wagi szalkowe do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej- 2 sztuki.

Szacunkowy koszt bez VAT: 1 639,34 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU**

TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 17

NAZWA: Łaźnia wodna do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Łaźnia wodna do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Łaźnia wodna do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej- 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 3 114,75 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU**

TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 18

NAZWA: Zestaw kimografów uniwersalnych z akcesoriami do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Zestaw kimografów uniwersalnych z akcesoriami do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Zestaw kimografów uniwersalnych z akcesoriami do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 146 639,34 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 19

NAZWA: Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem do sali ćwiczeń, Wydziału Medycyny Weterynaryjnej - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 20 491,80 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 20

NAZWA: Termocykler do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Termocykler do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Termocykler do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 28 688,52 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 21

NAZWA: Komora PCR do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Komora PCR do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Komora PCR do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 14 754,10 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 22

NAZWA: Rotor do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Rotor do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Rotor do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 22 950,82 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 23

NAZWA: Aparat do dokumentacji żeli do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Aparat do dokumentacji żeli do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Aparat do dokumentacji żeli do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 32 786,89 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 24

NAZWA: Aparat do pomiaru aktywności wody do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Aparat do pomiaru aktywności wody do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Aparat do pomiaru aktywności wody do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 18 032,79 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 25

NAZWA: Autoklaw do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Autoklaw do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Autoklaw do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 5 737,70 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 26

NAZWA: Przenośna ultrazamrażarka (pojemnik z ciekłym azotem) do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Przenośna ultrazamrażarka (pojemnik z ciekłym azotem) do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Przenośna ultrazamrażarka (pojemnik z ciekłym azotem) do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 9 836,07 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 27

NAZWA: Łażnia z ultradźwiękami do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Łażnia z ultradźwiękami do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Łażnia z ultradźwiękami do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 4 098,36 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 28

NAZWA: Młynek do pasz dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego

1) **KRÓTKI OPIS:**

Młynek do pasz dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego.
— 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Młynek do pasz dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego.
— 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 20 491,80 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 29

NAZWA: Piec muflowy dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego - 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Piec muflowy dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego - 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Piec muflowy dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego - 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 16 393,44 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).
- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 30

NAZWA: Uniwersalny autoklaw laboratoryjny z automatycznym sterowaniem dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego - 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Uniwersalny autoklaw laboratoryjny z automatycznym sterowaniem dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego - 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Uniwersalny autoklaw laboratoryjny z automatycznym sterowaniem dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego - 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 24 590,16 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).
- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 31

NAZWA: Mikroskop z osprzętem do analizy danych dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego - 1 sztuka

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Mikroskop z osprzętem do analizy danych dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego - 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Mikroskop z osprzętem do analizy danych dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego - 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 11 475,41 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 32

NAZWA: Analizator genetyczny dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Analizator genetyczny dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Analizator genetyczny dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 201 639,34 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 33

NAZWA: Aparat do oczyszczania wody dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Aparat do oczyszczania wody dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Aparat do oczyszczania wody dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 25 655,74 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 34

NAZWA: Autoklaw laboratoryjny dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Autoklaw laboratoryjny dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Autoklaw laboratoryjny dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 30 819,67 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 35

NAZWA: Fluoroimager do rejestracji żeli - dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**
Fluoroimager do rejestracji żeli - dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Fluoroimager do rejestracji żeli - dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 612 295,08 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 36

NAZWA: Wytwornica lodu dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**
Wytwornica lodu dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Wytwornica lodu dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 10 245,90 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 37

NAZWA: Wytrząsarka z inkubatorem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Wytrząsarka z inkubatorem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Wytrząsarka z inkubatorem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 15 327,87 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 38

NAZWA: Ultrazamrażarka dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Ultrazamrażarka dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Ultrazamrażarka dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 27 049,18 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 39

NAZWA: Termocykler z gradientem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Termocykler z gradientem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Termocykler z gradientem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 27 131,15 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 40

NAZWA: Termoblok dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Termoblok dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Termoblok dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 4 754,10 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 41

NAZWA: Spektrofotometr dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

Spektrofotometr dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Spektrofotometr dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 35 327,87 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 42

NAZWA: Termocykler do „Real-Time” PCR dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

Termocykler do „Real-Time” PCR dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Termocykler do „Real-Time” PCR dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 159 836,07 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 43

NAZWA: Mikroskop stereoskopowego z lampą UV i kamerą video dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka

1) **KRÓTKI OPIS:**

Mikroskop stereoskopowego z lampą UV i kamerą video dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Mikroskop stereoskopowego z lampą UV i kamerą video dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 71 721,31 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 44

NAZWA: Mikrofluorymetr dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

Mikrofluorymetr dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Mikrofluorymetr dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 19 344,26 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 45

NAZWA: Mieszadło magnetycznego dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**
Mieszadło magnetycznego dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Mieszadło magnetycznego dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 901,64 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 46

NAZWA: Łaźnie wodne dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 2 sztuki.

1) **KRÓTKI OPIS:**
Łaźnie wodne dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 2 sztuki.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Łaźnie wodne dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 2 sztuki.
Szacunkowy koszt bez VAT: 4 344,26 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 47

NAZWA: Termocykler dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

Termocykler dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Termocykler dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 160 655,74 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 48

NAZWA: Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem na próbówki Eppendorf dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem na próbówki Eppendorf dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem na próbówki Eppendorf dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 12 704,92 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 49

NAZWA: Uniwersalna wirówka laboratoryjnej z chłodzeniem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

Uniwersalna wirówka laboratoryjnej z chłodzeniem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Uniwersalna wirówka laboratoryjnej z chłodzeniem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 14 918,03 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 50

NAZWA: Czytnik ELISA (spektrofotometru mikroplótkowego) z oprzyrządowaniem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

Czytnik ELISA (spektrofotometru mikroplótkowego) z oprzyrządowaniem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIENI (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Czytnik ELISA (spektrofotometru mikroplótkowego) z oprzyrządowaniem dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 49 180,33 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 51

NAZWA: Miniautoklaw laboratoryjny poziomy dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

Miniautoklaw laboratoryjny poziomy dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIENI (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Miniautoklaw laboratoryjny poziomy dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 16 393,44 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 52

NAZWA: Łaźnia wodna dla Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Łaźnia wodna dla Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Łaźnia wodna dla Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej - 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 2 868,85 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).
- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 53

NAZWA: Cytometr Przepływowy do Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Cytometr Przepływowy do Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Cytometr Przepływowy do Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 358 196,72 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).
- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 54

NAZWA: Ultrawirówka dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Ultrawirówka dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Ultrawirówka dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 327 049,18 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 55

NAZWA: Wirówka stołowa z chłodzeniem dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

Wirówka stołowa z chłodzeniem dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Wirówka stołowa z chłodzeniem dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 56 475,41 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 56

NAZWA: Inkubator do jaj ptasich dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

Inkubator do jaj ptasich dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Inkubator do jaj ptasich dla Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 4 918,03 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 57

NAZWA: Komory laminarne- 2 sztuki

1) **KRÓTKI OPIS:**

Komory laminarne- 2 sztuki.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Komory laminarne- 2 sztuki.
Szacunkowy koszt bez VAT: 65 573,77 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).
- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**
CZĘŚĆ nr 58

NAZWA: Zestaw do Western Blottingu do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Zestaw do Western Blottingu do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Zestaw do Western Blottingu do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 10 655,74 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 21 (od udzielenia zamówienia).
- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**
CZĘŚĆ nr 59

NAZWA: Miernik wieloparametrowy dla Pracowni Hodowli Komórek Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Miernik wieloparametrowy dla Pracowni Hodowli Komórek Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Miernik wieloparametrowy dla Pracowni Hodowli Komórek Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 9 836,07 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).
- 5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**
CZĘŚĆ nr 60

NAZWA: Instalacja doświadczalna dla ryb – 1 sztuka.

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
Instalacja doświadczalna dla ryb – 1 sztuka.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
Instalacja doświadczalna dla ryb – 1 sztuka.
Szacunkowy koszt bez VAT: 409 836,07 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 21 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 61

NAZWA: A) Elementy do rozbudowania pompy poczwórnej Agilent 1100 o opcję obmywania tłoków – Active Cell Wash – 1 sztuka. B) Termostat kolumnowego Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka. C) Autosamplery dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego oraz Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 2 sztuki

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
A) Elementy do rozbudowania pompy poczwórnej Agilent 1100 o opcję obmywania tłoków – Active Cell Wash – 1 sztuka.
B) Termostat kolumnowego Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.
C) Autosamplery dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego oraz Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 2 sztuki.
- 2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.
- 3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**
A) Elementy do rozbudowania pompy poczwórnej Agilent 1100 o opcję obmywania tłoków – Active Cell Wash – 1 sztuka.
B) Termostat kolumnowego Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 1 sztuka.
C) Autosamplery dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego oraz Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej- 2 sztuki
Szacunkowy koszt bez VAT: 95 081,97 PLN.
- 4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**
Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 62

NAZWA: Komory laminarne-2 sztuki.

- 1) **KRÓTKI OPIS:**
A) Komora laminarna do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności – 1 sztuka.

B) Komora laminarna Biohazard dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

A) Komora laminarna do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności – 1 sztuka.

B) Komora laminarna Biohazard dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 40 163,93 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 63

NAZWA: Wagi- 3 sztuki.

1) **KRÓTKI OPIS:**

A) Waga analityczna dla Pracowni Izotopowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

B) Waga laboratoryjna do sali ćwiczeń– 1 sztuka.

C) Waga analityczna dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**
38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

A) Waga analityczna dla Pracowni Izotopowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

B) Waga laboratoryjna do sali ćwiczeń– 1 sztuka.

C) Waga analityczna dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 13 524,59 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 64

NAZWA: A) Zestaw do mikroiniekcji dla Pracowni Hodowli Komórek Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka. B) Zestaw do iniekcji zarodków dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

A) Zestaw do mikroiniekcji dla Pracowni Hodowli Komórek Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

B) Zestaw do iniekcji zarodków dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

A) Zestaw do mikroiniekcji dla Pracowni Hodowli Komórek Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

B) Zestaw do iniekcji zarodków dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 129 508,19 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 65

NAZWA: Spektrofotometry- 3 sztuki.

1) **KRÓTKI OPIS:**

A) Spektrofotometr UV VIS do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej – 1 sztuka.

B) Spektrofotometr do Sali ćwiczeń – 1 sztuka.

C) Spektrofotometr dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

A) Spektrofotometr UV VIS do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej – 1 sztuka.

B) Spektrofotometr do Sali ćwiczeń – 1 sztuka.

C) Spektrofotometr dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 75 409,84 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 66

NAZWA: A) Zamrażarka niskotemperaturowa do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej – 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

A) Zamrażarka niskotemperaturowa do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej – 1 sztuka.

B) Ultrazamrażarka do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

A) Zamrażarka niskotemperaturowa do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej – 1 sztuka.

B) Ultrazamrażarka do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 55 655,74 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 67

NAZWA: A) Suszarka laboratoryjna do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej – 1 sztuka.

1) **KRÓTKI OPIS:**

A) Suszarka laboratoryjna do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej – 1 sztuka.

B) Ciepłarki dla Pracowni Izotopowej oraz Pracowni Hodowli Komórek Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 2 sztuki

C) Inkubator laboratoryjny z naturalnym obiegiem powietrza do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności – 1 sztuka.

D) Suszarka dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego – 1 sztuka.

E) Sterylizator suchy na gorące powietrze – 1 sztuka.

F) Ciepłarka dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

G) Ciepłarka laboratoryjnej dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

A) Suszarka laboratoryjna do Laboratorium Toksykologicznego Pracowni Toksykologii Weterynaryjnej i Środowiskowej – 1 sztuka.

B) Ciepłarki dla Pracowni Izotopowej oraz Pracowni Hodowli Komórek Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 2 sztuki

C) Inkubator laboratoryjny z naturalnym obiegiem powietrza do Pracowni Zastosowania Metod Biologii Molekularnej w Higienie Żywności – 1 sztuka.

D) Suszarka dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego – 1 sztuka.

E) Sterylizator suchy na gorące powietrze – 1 sztuka.

F) Ciepłarka dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

G) Ciepłarka laboratoryjnej dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 49 590,16 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 68

NAZWA: Pipety automatyczne i dozownik

1) **KRÓTKI OPIS:**

- A) Pipety automatyczne do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- B) Pipety automatyczne o zakresie 10-100 mcl dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 2 sztuki.
- C) Pipety automatyczne o zakresie 10-1000 µl dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 2 sztuki.
- D) Pipety automatyczne o zakresie 0,5-10 mcl dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 2 sztuki.
- E) Dozownik laboratoryjny typu multilab dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- F) Pipeta wielokanałowa dla Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

- A) Pipety automatyczne do Pracowni Diagnostyki Molekularnej Chorób Zakaźnych Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
 - B) Pipety automatyczne o zakresie 10-100 mcl dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 2 sztuki.
 - C) Pipety automatyczne o zakresie 10-1000 µl dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 2 sztuki.
 - D) Pipety automatyczne o zakresie 0,5-10 mcl dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 2 sztuki.
 - E) Dozownik laboratoryjny typu multilab dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
 - F) Pipeta wielokanałowa dla Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka
- Szacunkowy koszt bez VAT: 15 737,70 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 69

NAZWA: Zmywarki - 6 sztuk.

1) **KRÓTKI OPIS:**

- A) Zmywarka dla Pracowni Izotopowej – 1 sztuka.

- B) Zmywarka laboratoryjna dla Pracowni Hodowli Komórek Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- C) Zmywarka do sali ćwiczeń A – 1 sztuka.
- D) Zmywarka laboratoryjna do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- E) Zmywarka z opcją suszenia i dezynfekcji szkła laboratoryjnego dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego – 1 sztuka.
- F) Zmywarka dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

- A) Zmywarka dla Pracowni Izotopowej – 1 sztuka.
- B) Zmywarka laboratoryjna dla Pracowni Hodowli Komórek Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- C) Zmywarka do sali ćwiczeń A – 1 sztuka.
- D) Zmywarka laboratoryjna do Pracowni Biotechnologii Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- E) Zmywarka z opcją suszenia i dezynfekcji szkła laboratoryjnego dla Pracowni Toksykologii Pasz Laboratorium Toksykologicznego – 1 sztuka.
- F) Zmywarka dla Pracowni Genomiki i Transkryptomiki Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 215 737,70 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 70

NAZWA: Inkubatory- 2 sztuki.

1) **KRÓTKI OPIS:**

- A) Inkubator z kontrolowanym poziomem tlenu i dwutlenku węgla dla Pracowni Hodowli Komórek Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- B) Inkubator CO2 do Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

- A) Inkubator z kontrolowanym poziomem tlenu i dwutlenku węgla dla Pracowni Hodowli Komórek Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
 - B) Inkubator CO2 do Pracowni Cytometrii Przepływowej Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.
- Szacunkowy koszt bez VAT: 45 081,97 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 71

NAZWA: Dostawa urządzeń do rozbudowy posiadanych mikroskopów

1) **KRÓTKI OPIS:**

A) Inkubator do posiadanego mikroskopu odwróconego Axiovert 200 firmy Zeiss dla Pracowni Hodowli Komórek Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

B) Zestaw do badań funkcji komórek z użyciem fluorochromów wraz z oprogramowaniem, przystosowany do stosowania z posiadanym mikroskopem Axiovert 200 firmy Zeiss dla Pracowni Hodowli Komórek Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

C) Układ obrazowania płaszczyzn fokalnych do posiadanego mikroskopu Axioimager firmy Zeiss dla Pracowni Hodowli Komórek Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

A) Inkubator do posiadanego mikroskopu odwróconego Axiovert 200 firmy Zeiss dla Pracowni Hodowli Komórek Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

B) Zestaw do badań funkcji komórek z użyciem fluorochromów wraz z oprogramowaniem, przystosowany do stosowania z posiadanym mikroskopem Axiovert 200 firmy Zeiss dla Pracowni Hodowli Komórek Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

C) Układ obrazowania płaszczyzn fokalnych do posiadanego mikroskopu Axioimager firmy Zeiss dla Pracowni Hodowli Komórek Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 383 606,56 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 72

NAZWA: Dostawa wyposażenia optycznego do Sali ćwiczeniowo-seminaryjnej A.

1) **KRÓTKI OPIS:**

Mikroskopy - 12 sztuk.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

Mikroskopy - 12 sztuk.

Szacunkowy koszt bez VAT: 42 622,95 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

CZĘŚĆ nr 73

NAZWA: Dostawa wyposażenia optycznego do Sali ćwiczeniowo-seminaryjnej B.

1) **KRÓTKI OPIS:**

- A) Mikroskopy w konfiguracji o powiększeniu 40 - 400 x – ilość 15 sztuk.
- B) Mikroskopy w konfiguracji o powiększeniu 40 - 1000 x ze wskaźnikiem – ilość 15 sztuk.
- C) Mikroskop optyczny z kamerą – ilość 1 sztuka.
- D) Skaner preparatów histologicznych – 1 sztuka.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):**

38000000.

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:**

- A) Mikroskopy w konfiguracji o powiększeniu 40 - 400 x – ilość 15 sztuk.
 - B) Mikroskopy w konfiguracji o powiększeniu 40 - 1000 x ze wskaźnikiem – ilość 15 sztuk.
 - C) Mikroskop optyczny z kamerą – ilość 1 sztuka.
 - D) Skaner preparatów histologicznych – 1 sztuka.
- Szacunkowy koszt bez VAT: 276 229,51 PLN.

4) **WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:**

Okres w dniach: 56 (od udzielenia zamówienia).

5) **INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:**

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) **WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA**

III.1.1) **Wymagane wadia i gwarancje:**

1. Każdy Wykonawca przystępujący do przetargu obowiązany jest wnieść wadium w wysokości:

Części Wysokość wadium.

- 1 - 320,00 PLN
- 2 - 70,00 PLN
- 3 - 40,00 PLN
- 4 - 24.500,00 PLN
- 5 - 4 900,00 PLN
- 6 - 340,00 PLN
- 7 - 240,00 PLN
- 8 - 110,00 PLN
- 9 - 950,00 PLN
- 10 - 220,00 PLN
- 11 - 3 600,00 PLN
- 12 - 3 600,00 PLN
- 13 - 1 400,00 PLN
- 14 - 920,00 PLN
- 15 - 2 450,00 PLN
- 16 - 40,00 PLN
- 17 - 90,00 PLN
- 18 - 4 300,00 PLN
- 19 - 600,00 PLN
- 20 - 860,00 PLN
- 21 - 400,00 PLN
- 22 - 600,00 PLN

- 23 - 900,00 PLN
- 24 - 500,00 PLN
- 25 - 170,00 PLN
- 26 - 290,00 PLN
- 27 - 120,00 PLN
- 28 - 600,00 PLN
- 29 - 490,00 PLN
- 30 - 700,00 PLN
- 31 - 300,00 PLN
- 32 - 6.000,00 PLN
- 33 - 700,00 PLN
- 34 - 900,00 PLN
- 35 - 18 000,00 PLN
- 36 - 300,00 PLN
- 37 - 450,00 PLN
- 38 - 800,00 PLN
- 39 - 800,00 PLN
- 40 - 140,00 PLN
- 41 - 1.000,00 PLN
- 42 - 4.000,00 PLN
- 43 - 2 100,00 PLN
- 44 - 500,00 PLN
- 45 - 20,00 PLN
- 46 - 130,00 PLN
- 47 - 4 000,00 PLN
- 48 - 300,00 PLN
- 49 - 400,00 PLN
- 50 - 1 400,00 PLN
- 51 - 490,00 PLN
- 52 - 80,00 PLN
- 53 - 10 000,00 PLN
- 54 - 9 000,00 PLN
- 55 - 1 600,00 PLN
- 56 - 140,00 PLN
- 57 - 1 900,00 PLN
- 58 - 300,00 PLN
- 59 - 290,00 PLN
- 60 - 12 000,00 PLN
- 61 - 2 800,00 PLN
- 62 - 1 200,00 PLN
- 63 - 400,00 PLN
- 64 - 3 800,00 PLN
- 65 - 2 000,00 PLN
- 66 - 1 600,00 PLN
- 67 - 1 400,00 PLN

- 68 - 400,00 PLN
- 69 - 6 000,00 PLN
- 70 - 1 300,00 PLN
- 71 - 11 500,00 PLN
- 72 - 1 200,00 PLN
- 73 - 8 000,00 PLN.

III.1.2) **Główne warunki finansowania i płatności i/lub odniesienie do odpowiednich przepisów je regulujących:**

III.1.3) **Forma prawna, jaką musi przyjąć grupa wykonawców, której zostanie udzielone zamówienie:**

III.1.4) **Inne szczególne warunki, którym podlega realizacja zamówienia:**

Nie.

III.2) **WARUNKI UDZIAŁU**

III.2.1) **Sytuacja podmiotowa wykonawców, w tym wymogi dotyczące wpisu do rejestru zawodowego lub handlowego:**

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów: 1. Aktualny odpis z właściwego rejestru lub aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenie do ewidencji działalności gospodarczej, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

2. Aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego oraz właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzających odpowiednio, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, opłat oraz składek na ubezpieczenie zdrowotne lub społeczne, lub zaświadczeń, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawionych nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

3. Aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego albo równoważnego zaświadczenia właściwego organu sądowego lub administracyjnego kraju pochodzenia osoby w zakresie określonym w art. 24. ust. 1 pkt. 4 - 8 ustawy, wystawionych nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

4. Aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24. ust. 1 pkt. 9 ustawy, wystawionych nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

5. Wykaz dostaw zrealizowanych przez Wykonawców w okresie ostatnich trzech lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy- w tym okresie w ilości minimum:

5.1 - 3 dostawy odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia i wartością: minimum 150 000,00 PLN brutto, z podaniem wartości, przedmiotu zamówienia, daty wykonania i odbiorców. Na potwierdzenie należycie wykonanych dostaw, Wykonawca musi dołączyć stosowne dokumenty (Części 5);

5.2. - 3 dostawy odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia i wartością: minimum 10 000,00 PLN brutto, z podaniem wartości, przedmiotu zamówienia, daty wykonania i odbiorców. Na potwierdzenie należycie wykonanych dostaw, Wykonawca musi dołączyć stosowne dokumenty (Części 36);

5.3 - 3 dostawy odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia i wartością: minimum 28 000,00 PLN brutto, z podaniem wartości, przedmiotu zamówienia, daty wykonania i odbiorców. Na potwierdzenie należycie wykonanych dostaw, Wykonawca musi dołączyć stosowne dokumenty (Części 38);

5.4.- 3 dostawy odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia i wartością: minimum 28 000,00 PLN brutto, z podaniem wartości, przedmiotu zamówienia, daty wykonania i odbiorców. Na potwierdzenie należycie wykonanych dostaw, Wykonawca musi dołączyć stosowne dokumenty (Części 39);

- 5.5.- 3 dostawy odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia i wartością: minimum 4 000,00 PLN brutto, z podaniem wartości, przedmiotu zamówienia, daty wykonania i odbiorców. Na potwierdzenie należyście wykonanych dostaw, Wykonawca musi dołączyć stosowne dokumenty (Części 40);
- 5.6.- 3 dostawy odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia i wartością: minimum 150 000,00 PLN brutto, z podaniem wartości, przedmiotu zamówienia, daty wykonania i odbiorców. Na potwierdzenie należyście wykonanych dostaw, Wykonawca musi dołączyć stosowne dokumenty (Części 42);
- 5.7.- 3 dostawy odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia i wartością: minimum 150 000,00 PLN brutto, z podaniem wartości, przedmiotu zamówienia, daty wykonania i odbiorców. Na potwierdzenie należyście wykonanych dostaw, Wykonawca musi dołączyć stosowne dokumenty (Części 47);
- 5.8.- 3 dostawy odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia i wartością: minimum 450 000,00 PLN brutto, z podaniem wartości, przedmiotu zamówienia, daty wykonania i odbiorców. Na potwierdzenie należyście wykonanych dostaw, Wykonawca musi dołączyć stosowne dokumenty (Części 60);
- 5.9.- 3 dostawy odpowiadające swoim rodzajem przedmiotowi zamówienia i wartością: minimum 18 000,00 PLN brutto, z podaniem wartości, przedmiotu zamówienia, daty wykonania i odbiorców. Na potwierdzenie należyście wykonanych dostaw, Wykonawca musi dołączyć stosowne dokumenty (Części 62 b).
6. Oświadczenie z art.22 ust.1 ustawy prawo zamówień publicznych.
7. Oryginalne katalogi producenta zawierające specyfikacje techniczne wraz z dokładnymi zdjęciami obrazującymi przedmiot zamówienia, dla każdego elementu w danej Części . Zamawiający dopuszcza dołączenie folderów producenta w języku polskim, angielskim oraz niemieckim.
8. Zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzającego, że dostarczane produkty odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym:
- a). Dla Części 6 – dokument potwierdzający, iż wirnik stałokątowy posiada Certyfikat aerozolozszczelności.
 - b). Dla Części 9 dokument potwierdzający, iż oferowany przedmiot (czytnik i płuczka) są zgodne z deklaracją zgodności z normami Unii Europejskiej i dyrektywą IVD 98/79/EC.
 - c). Dla Części 12 dokument potwierdzający, iż oferowany przedmiot zamówienia posiada Certyfikat CE oraz ISO 9001.
 - d). Dla Części 14 dokument potwierdzający, iż oferowany przedmiot posiada oznakowanie CE.
 - e). Dla Części 15 dokument potwierdzający, iż wszystkie wkłady oczyszczania oraz filtry są dostarczone wraz ze świadectwami jakości i specyfikacją materiałów wchodzących w kontakt z wodą oraz dokument potwierdzający, iż oferowany przedmiot posiada oznakowanie CE.
 - f). Dla Części 21 dokument potwierdzający, iż oferowany przedmiot posiada Certyfikaty producenta ISO 9001:2000 oraz Certyfikat CE.
 - g). Dla Części 32 dokument potwierdzający, iż posiadany przedmiot posiada Certyfikat ISO 9001:2000,
 - h). Dla Części 33 dokument potwierdzający, iż posiadany przedmiot posiada Certyfikat CE.
 - i). Dla Części 53 dokument potwierdzający zgodność oferowanego aparatu z dyrektywą Parlamentu Europejskiego 98/79/EC z dnia 27.10.1998 dla urządzeń medycznych do diagnostyki in vitro.
 - j). Dla Części 54, dokument potwierdzający, iż oprogramowanie posiada Certyfikat dotyczący podpisów elektronicznych (21 CFR Part 11).
 - k). Dla Części 57 dokument potwierdzający, iż oferowane przedmioty zamówienia posiadają: Certyfikat EN 12469, oznakowanie CE, ISO 9001.
 - l). Dla Części 62 pkt. a) i b) dokument potwierdzający spełnienia wymagań klasy II zgodnie z normą EN 12469:2000 wydany przez niezależną jednostkę badawczą np. Centre for Applied Microbiological Research (CAMR).
 - m). Dla Części 63 pkt. a) dokument potwierdzający, iż oferowany przedmiot zamówienia posiada Certyfikaty CE.

n).Dla Części 66 pkt. a) i b) dokument potwierdzający, iż oferowany przedmiot zamówienia posiada oznakowanie CE.

o).Dla Części 69 pkt. a), b) , c), d) i e) dokument potwierdzający, iż oferowany przedmiot zamówienia posiada Certyfikat CE.

p).Dla Części 70 pkt. a) i b) dokument potwierdzający, iż oferowany przedmiot zamówienia posiada oznakowanie CE potwierdzone certyfikatem lub deklaracją producenta.

q).Dla Części 72 dokument potwierdzający, iż oferowane przedmioty zamówienia posiadają deklarację zgodności CE.

9. Oświadczenie o zapewnieniu autoryzowanego serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego dla przedmiotu zamówienia w Części 9, 32 do 46, 50, 62 (b), 63(c), 64 (b), 67 (e i f), 68 (b, c, d), 69 (f).

10. Dowód wpłacenia/wniesienia wadium.

III.2.2) **Zdolność ekonomiczna i finansowa:**

III.2.3) **Zdolność techniczna:**

III.2.4) **Zamówienia zastrzeżone:**

Nie.

III.3) **SPECYFICZNE WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIEŃ NA USŁUGI**

III.3.1) **Świadczenie usługi zastrzeżone jest dla określonego zawodu:**

III.3.2) **Osoby prawne powinny wskazać nazwiska oraz kwalifikacje zawodowe osób odpowiedzialnych za wykonanie usługi:**

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) **RODZAJ PROCEDURY**

IV.1.1) **Rodzaj procedury:**

Otwarta.

IV.1.2) **Ograniczenie liczby wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do składania ofert lub do udziału:**

IV.1.3) **Zmniejszenie liczby wykonawców podczas negocjacji lub dialogu:**

IV.2) **KRYTERIA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

IV.2.1) **Kryteria udzielenia zamówienia:**

Najniższa cena.

IV.2.2) **Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna:**

Nie.

IV.3) **INFORMACJE ADMINISTRACYJNE**

IV.3.1) **Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą:**

Zam. 1/2009/PN/DZP/RPW.

IV.3.2) **Poprzednie publikacje dotyczące tego samego zamówienia:**

Nie.

IV.3.3) **Warunki uzyskania specyfikacji i dokumentów dodatkowych lub dokumentu opisowego:**

Termin składania wniosków dotyczących uzyskania dokumentów lub dostępu do dokumentów: 24.8.2009 - 09:00.

Dokumenty odpłatne: nie.

IV.3.4) **Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:**

24.8.2009 - 10:00.

- IV.3.5) **Data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału zakwalifikowanym kandydatom:**
- IV.3.6) **Język(i), w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:**
Polski.
- IV.3.7) **Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą:**
Okres w dniach: 60 (od ustalonej daty składania ofert).
- IV.3.8) **Warunki otwarcia ofert:**
Data: 24.8.2009 - 10:15.
Miejsce: Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie ul. Oczapowskiego 2 pok. 308,309,311 10-957 Olsztyn.
Osoby upoważnione do obecności podczas otwarcia ofert: nie.

SEKCJA VI: INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

- VI.1) **JEST TO ZAMÓWIENIE O CHARAKTERZE POWTARZAJĄCYM SIĘ:**
Nie.
- VI.2) **ZAMÓWIENIE DOTYCZY PROJEKTU/PROGRAMU FINANSOWANEGO ZE ŚRODKÓW WSPÓLNOTOWYCH:**
Tak.
Odniesienie do projektów i/lub programów: Dostawa aparatury specjalistycznej do Laboratorium Toksykologicznego (blok 106), Wydziałowego Zespołu Laboratoriów Biologii Molekularnej (blok 105, 105 A, 106) oraz do sal wykładowych (bloku 105 i 106) i ćwiczeniowych (105) oraz do bloku 105 B w Uniwersytecie Warmińsko-Mazurskim w Olsztynie w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 pt.: Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie zespołu laboratoriów edukacyjno-badawczych technologii, jakości i bezpieczeństwa zdrowotnego żywności.
- VI.3) **INFORMACJE DODATKOWE:**
- VI.4) **PROCEDURY ODWOŁAWCZE**
- VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze:**
Urząd Zamówień Publicznych, ul. Postępu 17a, PL-02-676 Warszawa. E-mail uzp@uzp.gov.pl. Tel. +48 224587701. URL: www.uzp.gov.pl. Faks +48 224587700.
- VI.4.2) **Składanie odwołań:**
Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: 1. Środki ochrony prawnej (protest, odwołanie, skarga do sądu) w niniejszym postępowaniu przysługują Wykonawcom, a także innym osobom, jeśli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych.
2. Od oddalenia lub odrzucenia protestu przysługuje odwołanie.
3. Odwołanie wnosi się do Prezesa Urzędu w terminie 10 dni od dnia doręczenia rozstrzygnięcia protestu lub upływu terminu do rozstrzygnięcia protestu, jednocześnie przekazując jego kopie Zamawiającemu.
4. Zamawiający przekaże kopię odwołania jednocześnie wszystkim uczestnikom postępowania toczącego się w wyniku wniesienia protestu. Wykonawca może zgłosić, przystąpienie do postępowania odwoławczego najpóźniej do czasu otwarcia posiedzenia składu orzekającego Izby, wskazując swój interes prawny w przystąpieniu i stronę, do której przystępuje. Zgłoszenie przystąpienia doręcza się Prezesowi Urzędu, przekazując jego kopię Zamawiającemu oraz Wykonawcy wnoszącemu odwołanie. Czynności Wykonawcy, który przystąpił do postępowania odwoławczego nie mogą pozostawać w sprzeczności z czynnościami i oświadczeniami strony, do której przystąpił.
- VI.4.3) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań:**

Urząd Zamówień Publicznych, ul. Postępu 17a, PL-02-676 Warszawa. E-mail uzp@uzp.gov.pl. Tel. +48 224587701. URL: www.uzp.gov.pl. Faks +48 224587700.

VI.5) **DATA WYŚLANIA NINIEJSZEGO OGŁOSZENIA:**
8.7.2009.