

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:192889-2010:TEXT:PL:HTML>

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

**2010/S 126-192889**

**OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU**

**Dostawy**

**SEKCJA I: INSTYTUCJA ZAMAWIAJĄCA**

**I.1) NAZWA, ADRESY I PUNKTY KONTAKTOWE**

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie  
ul. Oczapowskiego 2

Kontaktowy: Dział Zamówień Publicznych

Do wiadomości: Anna Adamkiewicz

10-719 Olsztyn

POLSKA

Tel. +48 895245181

E-mail: [anna.adamkiewicz@uwm.edu.pl](mailto:anna.adamkiewicz@uwm.edu.pl)

Faks +48 895233278

**Adresy internetowe**

Ogólny adres instytucji zamawiającej [www.uwm.edu.pl/zamowienia](http://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 przysyłać 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, sprzętu laboratoryjnego i materiałów laboratoryjnych w ramach realizacji projektu pod tytułem „Ichtiologiczna bioróżnorodność jezior – wypracowanie modelu rozwiązywania problemów na przykładzie zasobów naturalnych autochtonicznej siei wędrównej w jeziorze Łebsko (siei łebskiej)” nr projektu PL0468 (akronim Fish-WILL), w ramach instrumentów finansowych: Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego, obszaru Priorytetowego „Promowanie zrównoważonego rozwoju poprzez lepsze wykorzystanie i zarządzanie zasobami” do Biura Projektu w Olsztynie.

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

Dostawy

Kupno

Główne miejsce realizacji dostawy Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.

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, sprzętu laboratoryjnego i materiałów laboratoryjnych w ramach realizacji projektu pod tytułem „Ichtologiczna bioróżnorodność jezior – wypracowanie modelu rozwiązywania problemów na przykładzie zasobów naturalnych autochtonicznej sieci wędrównej w jeziorze Łebsko (sieci łebskiej)” nr projektu PL0468 (akronim Fish-WILL), w ramach instrumentów finansowych: Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego, obszaru Priorytetowego „Promowanie zrównoważonego rozwoju poprzez lepsze wykorzystanie i zarządzanie zasobami” do Biura Projektu w Olsztynie.

Część 1 - mikroskopy.

Część 2 - drobny sprzęt laboratoryjny.

Część 3 - mieszadła.

Część 4 - komora do PCR.

Część 5 - aparat do elektroforezy.

Część 6 - aparat ultrasonograficzny.

Część 7 - wytwornica lodu.

Część 8 - wagi.

Część 9 - system uzdatniania wody.

Część 10 - eksykatory.

Część 11 - materiały laboratoryjne.

Część 12 - drobny sprzęt laboratoryjny.

Część 13 - materiały laboratoryjne.

Część 14 - materiały laboratoryjne.

II.1.6) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV)**

38000000, 33000000

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, sprzętu laboratoryjnego i materiałów laboratoryjnych w ramach realizacji projektu pod tytułem „Ichtologiczna bioróżnorodność jezior – wypracowanie modelu rozwiązywania problemów na przykładzie zasobów naturalnych autochtonicznej sieci wędrównej w jeziorze Łebsko (sieci łebskiej)” nr projektu PL0468 (akronim Fish-WILL), w ramach instrumentów finansowych: Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego, obszaru Priorytetowego

„Promowanie zrównoważonego rozwoju poprzez lepsze wykorzystanie i zarządzanie zasobami” do Biura Projektu w Olsztynie.

Część 1 - mikroskopy.

Część 2 - drobny sprzęt laboratoryjny.

Część 3 - mieszadła.

Część 4 - komora do PCR.

Część 5 - aparat do elektroforezy.

Część 6 - aparat ultrasonograficzny.

Część 7 - wytwornica lodu.

Część 8 - wagi.

Część 9 - system uzdatniania wody.

Część 10 - ekcykatory.

Część 11 - materiały laboratoryjne.

Część 12 - drobny sprzęt laboratoryjny.

Część 13 - materiały laboratoryjne.

Część 14 - materiały laboratoryjne.

Bez VAT 725 645,08 PLN

II.2.2) **Opcje**

II.3) **CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN REALIZACJI**

Okres w dniach 45 (od udzielenia zamówienia):

**INFORMACJE NA TEMAT CZĘŚCI**

**CZĘŚĆ NR 1**

NAZWA A: Mikroskop stereoskopowy z systemem analizy obrazu oraz stolikiem skanującym XY stanowiący doposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w laboratoryjnych i terenowych pracach projektu. B: Mikroskop laboratoryjny stanowiący doposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

1) **KRÓTKI OPIS**

A: Mikroskop stereoskopowy z systemem analizy obrazu oraz stolikiem skanującym XY stanowiący doposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w laboratoryjnych i terenowych pracach projektu.

B: Mikroskop laboratoryjny stanowiący doposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

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

38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

A: Mikroskop stereoskopowy z systemem analizy obrazu oraz stolikiem skanującym XY stanowiący doposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w laboratoryjnych i terenowych pracach projektu.

B: Mikroskop laboratoryjny stanowiący doposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

Bez VAT 103 278,69 PLN

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

Okres w dniach 45 (od udzielenia zamówienia)

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

CZĘŚĆ NR 2

NAZWA Drobny sprzęt laboratoryjny

1) **KRÓTKI OPIS**

- A. Małe wytrząsarki Vortex - 2 sztuki.
- B. Thermomixer komfort.
- C. Wysokoobrotowa wirówka laboratoryjna (stołowa).
- D. Thermomixer compact.
- E. Termocykler Mastercycler gradient do pracy w technice PCR X - 2 sztuki.
- F. Drobny sprzęt laboratoryjny stanowiący wyposażenie istniejącego laboratorium do badań genetycznych oraz do badań biologii ryb.
- G. Zestaw czterech pipet automatycznych jednokanałowych o różnej pojemności wraz z statywem karuzelowym, sześciomiejscowym wraz z końcówkami do pipet, stanowiące wyposażenie zestawu do prac terenowych w istniejącym laboratorium badań genetycznych wykorzystywanym w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

- A. Małe wytrząsarki Vortex - 2 sztuki.
  - B. Thermomixer komfort.
  - C. Wysokoobrotowa wirówka laboratoryjna (stołowa).
  - D. Thermomixer compact.
  - E. Termocykler Mastercycler gradient do pracy w technice PCR X - 2 sztuki.
  - F. Drobny sprzęt laboratoryjny stanowiący wyposażenie istniejącego laboratorium do badań genetycznych oraz do badań biologii ryb.
  - G. Zestaw czterech pipet automatycznych jednokanałowych o różnej pojemności wraz z statywem karuzelowym, sześciomiejscowym wraz z końcówkami do pipet, stanowiące wyposażenie zestawu do prac terenowych w istniejącym laboratorium badań genetycznych wykorzystywanym w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.
- Bez VAT 183 036,89 PLN

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

Okres w dniach 30 (od udzielenia zamówienia)

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

CZĘŚĆ NR 3

NAZWA Mieszadła

1) **KRÓTKI OPIS**

- A: Mieszadło magnetyczne z grzaniem stanowiące wyposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.
- B: Mieszadło laboratoryjne stanowiące wyposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu - 4 sztuki.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

A: Mieszadło magnetyczne z grzaniem stanowiące doposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

B: Mieszadło laboratoryjne stanowiące doposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu - 4 sztuki.

Bez VAT 8 427,87 PLN

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

Okres w dniach 30 (od udzielenia zamówienia)

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

**CZĘŚĆ NR 4**

NAZWA Komora do PCR firmy UVP – UV 1 PCR Gabinet stanowiąca doposażenie istniejącego laboratorium genetycznego wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych projektu.

1) **KRÓTKI OPIS**

Komora do PCR firmy UVP – UV 1 PCR Gabinet stanowiąca doposażenie istniejącego laboratorium genetycznego wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych projektu.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

Komora do PCR firmy UVP – UV 1 PCR Gabinet stanowiąca doposażenie istniejącego laboratorium genetycznego wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych projektu.

Bez VAT 7 295,08 PLN

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

Okres w dniach 45 (od udzielenia zamówienia)

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

**CZĘŚĆ NR 5**

NAZWA Aparat do elektroforezy poliakrylamidowej stanowiąca doposażenie istniejącego laboratorium genetycznego wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych projektu.

1) **KRÓTKI OPIS**

Aparat do elektroforezy poliakrylamidowej stanowiąca doposażenie istniejącego laboratorium genetycznego wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych projektu.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

Aparat do elektroforezy poliakrylamidowej stanowiąca doposażenie istniejącego laboratorium genetycznego wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych projektu.

Bez VAT 6 557,38 PLN

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

Okres w dniach 45 (od udzielenia zamówienia)

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

**CZĘŚĆ NR 6**

NAZWA Aparat ultrasonograficzny technologii 4D w postaci notebooka stanowiący wyposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

1) **KRÓTKI OPIS**

Aparat ultrasonograficzny technologii 4D w postaci notebooka stanowiący wyposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

Aparat ultrasonograficzny technologii 4D w postaci notebooka stanowiący wyposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

Bez VAT 163 934,43 PLN

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

Okres w dniach 45 (od udzielenia zamówienia)

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

**CZĘŚĆ NR 7**

NAZWA Wytwornica lodu łuskowego stanowiąca wyposażenie istniejącego laboratorium: badań biologii ryb wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

1) **KRÓTKI OPIS**

Wytwornica lodu łuskowego stanowiąca wyposażenie istniejącego laboratorium: badań biologii ryb wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

Wytwornica lodu łuskowego stanowiąca wyposażenie istniejącego laboratorium: badań biologii ryb wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

Bez VAT 5 081,97 PLN

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

Okres w dniach 45 (od udzielenia zamówienia)

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

**CZĘŚĆ NR 8**

NAZWA Wagi

1) **KRÓTKI OPIS**

- A. Waga analityczna – 3 sztuki.
- B. Waga do ważenia ryb – 2 sztuki.
- C. Waga hakowa do ważenia ryb – 2 sztuki.
- D. Waga techniczna – 2 sztuki.
- E. Waga precyzyjna z oceną deklaracji zgodności.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**  
38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

- A. Waga analityczna – 3 sztuki.
  - B. Waga do ważenia ryb – 2 sztuki.
  - C. Waga hakowa do ważenia ryb – 2 sztuki.
  - D. Waga techniczna – 2 sztuki.
  - E. Waga precyzyjna z oceną deklaracji zgodności.
- Bez VAT 24 590,16 PLN

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

Okres w dniach 30 (od udzielenia zamówienia)

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

CZĘŚĆ NR 9

NAZWA System uzdatniania wody o wydajności 5 litrów/h stanowiący wyposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

1) **KRÓTKI OPIS**

System uzdatniania wody o wydajności 5 litrów/h stanowiący wyposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu - 2 sztuki.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**  
38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

System uzdatniania wody o wydajności 5 litrów/h stanowiący wyposażenie istniejących laboratoriów: genetycznego i badań biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu - 2 sztuki.  
Bez VAT 163 934,43 PLN

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

Okres w dniach 30 (od udzielenia zamówienia)

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

CZĘŚĆ NR 10

NAZWA Eksykatory z pokrywa szklaną i wypełniaczem stanowiące wyposażenie istniejącego laboratorium badań biologii ryb wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

1) **KRÓTKI OPIS**

Eksykatory z pokrywa szklaną i wypełniaczem stanowiące wyposażenie istniejącego laboratorium badań biologii ryb wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**  
38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

Eksykatory z pokrywa szklaną i wypełniaczem stanowiące doposażenie istniejącego laboratorium badań biologii ryb wykorzystywanego w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

Bez VAT 12 295,08 PLN

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

Okres w dniach 30 (od udzielenia zamówienia)

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

CZĘŚĆ NR 11

NAZWA Materiały laboratoryjne stanowiące doposażenie istniejących laboratoriów badań genetycznych i biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

1) **KRÓTKI OPIS**

Materiały laboratoryjne stanowiące doposażenie istniejących laboratoriów badań genetycznych i biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

Materiały laboratoryjne stanowiące doposażenie istniejących laboratoriów badań genetycznych i biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

Bez VAT 9 016,39 PLN

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

Okres w dniach 30 (od udzielenia zamówienia)

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

CZĘŚĆ NR 12

NAZWA Drobny sprzęt laboratoryjny do badań DNA stanowiący doposażenie aparatu do elektroforezy w istniejącym laboratorium badań genetycznych wykorzystywanym w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

1) **KRÓTKI OPIS**

Drobny sprzęt laboratoryjny do badań DNA stanowiący doposażenie aparatu do elektroforezy w istniejącym laboratorium badań genetycznych wykorzystywanym w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

Drobny sprzęt laboratoryjny do badań DNA stanowiący doposażenie aparatu do elektroforezy w istniejącym laboratorium badań genetycznych wykorzystywanym w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

Bez VAT 6 229,51 PLN

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

Okres w dniach 30 (od udzielenia zamówienia)

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

CZĘŚĆ NR 13



NAZWA Drobne materiały laboratoryjne stanowiące doposażenie materiałów nietrwałych w istniejących laboratoriach badań genetycznych i biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

1) **KRÓTKI OPIS**

Drobne materiały laboratoryjne stanowiące doposażenie materiałów nietrwałych w istniejących laboratoriach badań genetycznych i biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

Drobne materiały laboratoryjne stanowiące doposażenie materiałów nietrwałych w istniejących laboratoriach badań genetycznych i biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

Bez VAT 20 491,80 PLN

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

Okres w dniach 30 (od udzielenia zamówienia)

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

CZĘŚĆ NR 14

NAZWA Drobne, nietrwałe wyposażenie laboratoryjne stanowiące doposażenie w istniejących laboratoriach badań genetycznych i biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

1) **KRÓTKI OPIS**

Drobne, nietrwałe wyposażenie laboratoryjne stanowiące doposażenie w istniejących laboratoriach badań genetycznych i biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

2) **WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)**

38000000, 33000000

3) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES**

Drobne, nietrwałe wyposażenie laboratoryjne stanowiące doposażenie w istniejących laboratoriach badań genetycznych i biologii ryb wykorzystywanych w pracach laboratoryjnych i terenowych projektu.

Bez VAT 11 475,41 PLN

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

Okres w dniach 30 (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:

Część nr 1 3 000,00 PLN (słownie: trzy tysiące złotych).

Część nr 2 5 400,00 PLN (słownie: pięć tysięcy czterysta złotych).

Część nr 3 250,00 PLN (słownie: dwieście pięćdziesiąt złotych).

Część nr 4 210,00 PLN (słownie: dwieście dziesięć złotych).

Część nr 5 190,00 PLN (słownie: sto dziewięćdziesiąt złotych).

Część nr 6 4 900,00 PLN (słownie: cztery tysiące dziewięćset złotych).

Część nr 7 150,00 PLN (słownie: sto pięćdziesiąt złotych).

- Część nr 8 700,00 PLN (słownie: siedemset złotych).  
Część nr 9 4 900,00 PLN (słownie: cztery tysiące dziewięćset złotych).  
Część nr 10 360,00 PLN (słownie: trzysta sześćdziesiąt złotych).  
Część nr 11 270,00 PLN (słownie: dwieście siedemdziesiąt złotych).  
Część nr 12 180,00 PLN (słownie: sto osiemdziesiąt złotych).  
Część nr 13 610,00 PLN (słownie: sześćset dziesięć złotych).  
Część nr 14 340,00 PLN (słownie: trzysta czterdzieści złotych).

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**

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, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenia w zakresie art. 24 ust. 1 pkt. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych.

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 Prawo zamówień publicznych, 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 Prawo zamówień publicznych, wystawionych nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

5. Jeżeli w przypadku Wykonawcy mającego siedzibę na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, osoby o których mowa w art. 24 ust. 1 pkt. 5–8 mają miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, Wykonawca składa w odniesieniu do nich zaświadczenie właściwego organu sądowego albo administracyjnego miejsca zamieszkania dotyczące niekaralności tych osób w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt. 5–8 Ustawy Prawo zamówień publicznych, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, z tym że w przypadku, gdy w miejscu zamieszkania tych osób nie wydaje się takich zaświadczeń – zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym lub organem samorządu zawodowego lub gospodarczego miejsca zamieszkania tych osób.

6. Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów, o których mowa powyżej – składa dokument lub dokumenty, wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości – wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert,
- nie zalega z uiszczeniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert,
- nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.

Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów, o których mowa powyżej – składa zaświadczenie właściwego organu sądowego lub administracyjnego miejsca zamieszkania albo zamieszkania osoby, której dokumenty dotyczą, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt. 4–8 Ustawy Prawo zamówień publicznych.

Jeżeli w miejscu zamieszkania osoby lub w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów o których mowa powyżej, zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania. W przypadku wątpliwości co do treści dokumentu złożonego przez Wykonawcę mającego siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, Zamawiający może zwrócić się do właściwych organów odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania z wnioskiem o udzielenie niezbędnych informacji dotyczących przedłożonego dokumentu.

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.92/2010/PN/DZP/EOG

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

Nie

IV.3.3) **Warunki uzyskania specyfikacji i dokumentów dodatkowych**

Dokumenty odpłatne Nie

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

12.8.2010 - 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 miesiącach: 60 (od ustalonej daty składania ofert)

IV.3.8) **Warunki otwarcia ofert**

Data: 12.8.2010 - 10:15

Miejsce

Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie Dział Zamówień Publicznych ul. Oczapowskiego 2, pok. 311 lub 310, 10-719 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, sprzętu laboratoryjnego i materiałów laboratoryjnych w ramach realizacji projektu pod tytułem „Ichtiologiczna bioróżnorodność jezior – wypracowanie modelu rozwiązywania problemów na przykładzie zasobów naturalnych autochtonicznej sieci wędrowej w jeziorze Łebsko (sieci łebskiej)” nr projektu PL0468 (akronim Fish-WILL), w ramach instrumentów finansowych: Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego (EOG) oraz Norweskiego Mechanizmu Finansowego, obszaru Priorytetowego „Promowanie zrównoważonego rozwoju poprzez lepsze wykorzystanie i zarządzanie zasobami” do Biura projektu w Olsztynie.

VI.3) **INFORMACJE DODATKOWE**

Do oferty ponad to należy dołączyć:

Oryginalny katalog producenta zawierający specyfikacje techniczne wraz ze zdjęciami obrazującymi przedmiot zamówienia. Zamawiający dopuszcza dołączenie katalogów producenta w języku polskim lub angielskim.

Katalog musi potwierdzać parametry oferowanego przedmiotu zamówienia.

VI.4) **PROCEDURY ODWOŁAWCZE**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Urząd Zamówień Publicznych

ul. Postępu 17a

02-676 Warszawa

POLSKA

E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)

Tel. +48 224587801  
Internet: <http://www.uzp.gov.pl>  
Faks +48 224587700

#### VI.4.2) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: 1. Środki ochrony prawnej (odwołanie, skarga do sądu) w niniejszym postępowaniu przysługują Wykonawcom, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu danego zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów Ustawy Prawo zamówień publicznych.

2. Odwołanie przysługuje wyłącznie od niezgodnej z przepisami ustawy czynności Zamawiającego podjętej w postępowaniu o udzielenie zamówienia lub zaniechania czynności, do której Zamawiający jest zobowiązany na podstawie ustawy.

3. Odwołanie powinno wskazywać czynność lub zaniechanie czynności Zamawiającego, której zarzuca się niezgodność z przepisami Ustawy Prawo zamówień publicznych, zawierać zwięzłe przedstawienie zarzutów, określać żądanie oraz wskazywać okoliczności faktyczne i prawne uzasadniające wniesienie odwołania.

4. Odwołanie wnosi się do Prezesa Izby w formie pisemnej albo elektronicznej opatrzonej bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu.

5. Odwołujący przesyła kopię odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu. Kopie odwołania można wnieść do Zamawiającego za pomocą faksu.

6. Odwołanie wnosi się w terminie 10 dni od dnia przesłania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia.

7. Odwołanie wobec treści ogłoszenia o zamówieniu, a jeżeli postępowanie jest prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego, także wobec postanowień specyfikacji istotnych warunków zamówienia, wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia specyfikacji istotnych warunków zamówienia na stronie internetowej.

8. Odwołanie wobec czynności innych w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.

9. W przypadku wniesienia odwołania wobec treści ogłoszenia o zamówieniu lub postanowień SIWZ Zamawiający może przedłużyć termin składania ofert.

10. W przypadku wniesienia odwołania po upływie terminu składania ofert bieg terminu związania ofertą ulega zawieszeniu do czasu ogłoszenia przez Izbę orzeczenia.

11. Zamawiający przesyła niezwłocznie, nie później niż w terminie 2 dni od dnia otrzymania, kopię odwołania innym Wykonawcom uczestniczącym w postępowaniu o udzielenie zamówienia a jeżeli odwołanie dotyczy treści ogłoszenia lub postanowień SIWZ, zamieszcza ją również na stronie internetowej, na której jest zamieszczone ogłoszenie, o zamówieniu lub jest udostępniona specyfikacja, wzywając Wykonawców do przystąpienia do postępowania odwoławczego.

12. Odwołanie rozpoznaje Izba.

13. Na orzeczenie Izby stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu.

14. Szczegółowe informacje na temat: odwołań i skargi znajdują się w Ustawie Prawo zamówień publicznych w Dziale VI „Środki ochrony prawnej”.

#### VI.4.3) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Urząd Zamówień Publicznych  
ul. Postępu 17a  
02-676 Warszawa

POLSKA

E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)

Tel. +48 224587801

Internet: <http://www.uzp.gov.pl>

Faks +48 224587700

VI.5) **DATA WYŚLANIA NINIEJSZEGO OGŁOSZENIA:**  
29.6.2010