



## Ogłoszenie o zamiarze udzielenia zamówienia

dla postępowania prowadzonego z wyłączeniem przepisów

ustawy – Prawo zamówień publicznych p.n.:

### Dostawa fluorymetru

Nr sprawy: **70246/2015**

Rodzaj zamówienia: **DOSTAWA**

#### 1. Nazwa (firma) oraz adres Zamawiającego.

Zamawiający:

**Uniwersytet Śląski w Katowicach**

ul. Bankowa 12

40-007 Katowice

NIP: 634-019-71-34

REGON: 000001347

Strona internetowa: [www.dzp.us.edu.pl](http://www.dzp.us.edu.pl)

**Realizator prowadzący sprawę, osoby upoważnione do kontaktu:**

Dział Logistyki – Katarzyna Giel-Cieślińska

tel.: +48 32 359 2246

fax: +48 32 359 2037

e-mail: [katarzyna.giel-cieslinska@us.edu.pl](mailto:katarzyna.giel-cieslinska@us.edu.pl)

#### 2. Podstawa prawna.

Przedmiotowe postępowanie jest prowadzone z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych, na podstawie: Art. 4 pkt.8 ustawy Prawo zamówień publicznych – dotyczy zamówienia, którego wartość nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty 30.000 Euro.

Postępowanie prowadzone jest w oparciu o postanowienia § 27 ust. 5 pkt 3 **Regulaminu ubiegania się i udzielania zamówień publicznych przez Uniwersytet Śląski w Katowicach**, wprowadzonego Zarządzeniem Rektora UŚ nr 11 z dnia 27 stycznia 2015 r.

[http://dzp.us.edu.pl/sites/dzp.us.edu.pl/files/imce/przepisy\\_wewn/regulamin\\_udzielania\\_zamowien\\_publicznych.pdf](http://dzp.us.edu.pl/sites/dzp.us.edu.pl/files/imce/przepisy_wewn/regulamin_udzielania_zamowien_publicznych.pdf)

#### 3. Przedmiot zamówienia.

Fluorymetr Pocket Pea - 1 szt.

Klipsy do fluorymetru (PPEA/LC (5x10 leafclips)). – 5 paczek x 10szt.

OPIS:

1.

Fluorymetr Pocket Pea służy do pomiaru fluorescencji chlorofilu (Chlorophyll Fluorescence)

Charakteryzuje się wysoką częstotliwością próbkowania (100kHz), poziomem naświetlenia do



*UStuŚ – Uniwersyteckie Studia Środowiskowe: Kierunek Zamawiany „Ochrona Środowiska”*  
Priorytet IV – Szkolnictwo wyższe i nauka, Poddziałanie 4.1.2 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice,  
<http://www.us.edu.pl>

3500µmol/m/s, co pozwala dokładnie monitorować czas fluorescencyjnej indukcji kinetycznej, obserwowanej, gdy próbka liścia jest silnie naświetlana po adaptacji w ciemności. Jest urządzeniem przenośnym o małych rozmiarach, co umożliwia pracę nie tylko w warunkach laboratoryjnych ale także polowych. Wyniki pomiarów wyświetlane są na ciekłokrystalicznym ekranie, a urządzenie można podłączyć do komputera celem kalkulacji pożądanych parametrów na podstawie uzyskanych w wyniku pomiarów wartości oraz ich analizy statystycznej. Możliwe jest zgromadzenie 200 odczytów w pamięci urządzenia.

Skład zestawu Fluorymetr Pocket Pea:  
fluorymetr (Pocket PEA control unit),  
20 klipsów do liści (PPEA/LC x2 (20 leafclips)),  
ładowarka (mains powered battery charger),  
opakowanie (transit case),  
oprogramowanie PEA+ Windows software.

2.

Klipsy do fluorymetru - 1 paczka zawiera 10 klipsów „Leafclips” do urządzenia Pocket-PEA.  
Zamówienie obejmuje 5 paczek klipsów.

Specjalistyczne klipsy umożliwiają umieszczenie między ich dwoma ramionami liścia badanej rośliny, zasuwa umożliwia zaciemnienie fragmentu organu roślinnego, a tym samym adaptację do ciemności. Przed wykonaniem pomiaru fluorescencji chlorofilu wymagana jest 15-30 minutowa adaptacja w ciemności. Po 15-30 minutach zasuwa jest otwierana i wykonywany jest pomiar z wykorzystaniem urządzenia Pocket Pea.

Zarówno fluorymetr, jak i klipsy do fluorymetru muszą być dostarczone przez tego samego producenta.

*Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych w przypadkach, w których Zamawiający wskazuje znaki towarowe, patent lub pochodzenie przedmiotu zamówienia, z zachowaniem przez Wykonawcę zasad i wymogów opisanych wyżej. Wpisanie znaków towarowych jest uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i Zamawiający nie może opisać przedmiotu zamówienia za pomocą innych dostatecznie dokładnych określeń. Użyte określenia wskazujące znaki towarowe, patent, symbol, producenta lub pochodzenie przedmiotu zamówienia należy odczytywać z wyrazami „lub równoważne”. Wykonawca oferując przedmiot równoważny do opisanego w specyfikacji jest zobowiązany zachować równoważność w zakresie parametrów użytkowych, funkcjonalnych i jakościowych, które muszą być na poziomie nie niższym od parametrów wskazanych przez Zamawiającego oraz winien przedstawić dokumentację techniczną oferowanego przedmiotu zamówienia.*

**Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany treści ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia lub stosownych załączników do ogłoszenia (w tym opisu przedmiotu zamówienia) przed upływem terminu składania ofert, o czym poinformuje Wykonawców ubiegających się o zamówienie, zamieszczając stosowną informację na stronie internetowej, na której zamieszczone zostało ogłoszenie.**

#### 4. Warunki realizacji zamówienia.

- 1) **Wymagany termin realizacji zamówienia:** 5 tygodni od daty zawarcia umowy.
- 2) **Miejsce realizacji zamówienia:** Uniwersytet Śląski, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska, ul. Jagiellońska 28, 40-032 Katowice.
- 3) **Termin gwarancji:** min.12 miesięcy



*UStuŚ – Uniwersyteckie Studia Środowiskowe: Kierunek Zamawiany „Ochrona Środowiska”*  
Priorytet IV – Szkolnictwo wyższe i nauka, Poddziałanie 4.1.2 Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki

Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice,  
<http://www.us.edu.pl>

- 4) **Pozostałe warunki realizacji zamówienia:** dostawa do Działu Logistyki, Uniwersytetu Śląskiego, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice.

## 5. Opis kryteriów oceny ofert.

1. Kryterium – **Cena**. Waga kryterium – 100 %.

## 6. Opis sposobu przygotowania ofert.

1. Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę w niniejszym postępowaniu.
2. Ofertę należy przedstawić w formie elektronicznej lub pisemnej.
3. Oferta powinna zawierać informacje na temat: ceny jednostkowej oraz wartości netto przedmiotu zamówienia.
4. Oferta oraz wszystkie oświadczenia składane przez Wykonawcę w toku postępowania winny być podpisane przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu wykonawcy, zgodnie z zasadą reprezentacji wynikającą z postanowień odpowiednich przepisów prawnych bądź umowy, uchwały lub prawidłowo sporządzonego pełnomocnictwa.
5. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie (np. konsorcja, spółki cywilne) – należy ustanowić pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo do reprezentowania ich w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego (należy dołączyć do oferty prawidłowo sporządzone pełnomocnictwo lub umowę).
6. Oferta Wykonawcy winna być podpisana w sposób umożliwiający identyfikację osoby składającej podpis (np. czytelny podpis składający się z pełnego imienia i nazwiska lub podpis nieczytelny opatrzony pieczęcią imienną).
7. Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w języku innym niż jęz. polski.
8. Ofertę wraz z dokumentami należy przesłać w formie elektronicznej na adres e-mail: [katarzyna.giel-cieslinska@us.edu.pl](mailto:katarzyna.giel-cieslinska@us.edu.pl). lub złożyć w kopercie zaklejonej i zatytułowanej:

*Nazwa i adres Wykonawcy*

**Zamówienie nr 70246/2015  
„Dostawa fluorymetru”**

## 7. Termin składania i otwarcia ofert.

1. Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w Dziale Logistyki Uniwersytetu Śląskiego, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, lub na adres mailowy: [katarzyna.giel-cieslinska@us.edu.pl](mailto:katarzyna.giel-cieslinska@us.edu.pl). w terminie do dnia 02.03.2015. do godz. 10.00.
2. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 02.03.2015. o godz. 11.00 w Dziale Logistyki Uniwersytetu Śląskiego, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, pokój nr 420.



## **8. Opis sposobu obliczenia ceny.**

1. Cena podana w ofercie powinna stanowić sumę kwot wszystkich elementów składających się na koszt realizacji przedmiotu zamówienia.
2. Cena powinna być podana do 2. miejsca po przecinku zgodnie z zasadami matematycznego zaokrąglania, tj. „5” na 3. miejscu po przecinku – zaokrąglenie w górę, a poniżej „5” – zaokrąglenie w dół.
3. Ocenie będzie podlegała cena netto oferty.
4. Cena podana w ofercie nie ulegnie zwiększeniu i nie będzie podlegała waloryzacji podczas trwania umowy.

## **9. Uwagi końcowe**

1. Z Wykonawcą, którego oferta zostanie uznana za najkorzystniejszą, zostanie zawarta umowa w formie pisemnej lub do Wykonawcy zostanie wysłane zamówienie w formie pisemnej.
2. Przedmiot zamówienia winien być fabrycznie nowy i pochodzić z bieżącej produkcji.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo odstąpienia bądź unieważnienia zapytania ofertowego bez podania przyczyny.
4. Zamawiający może zwrócić się do Wykonawcy o wyjaśnienie treści oferty.