



POKL.04.01.02-00-014/11/6/2014

## Zapytanie ofertowe

- przedmiot zapytania:

**Przeprowadzenie szkolenia w wymiarze 3 godzin z zakresu autoprezentacji dla uczestników projektu „Studiuj matematyczne metody informatyki na Politechnice Białostockiej”**

- opis przedmiotu zapytania zawarto w punkcie 2,

*Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych – wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych kwoty 14.000 euro (art.4 pkt 8 ustawy).*

### 1. Zamawiający:

#### Politechnika Białostocka

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A  
REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

### 2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

**Przeprowadzenie szkolenia w wymiarze 3 godzin z zakresu autoprezentacji dla uczestników projektu „Studiuj matematyczne metody informatyki na Politechnice Białostockiej”**

Szkolenie ma na celu nabycie przez uczestników wiedzy w jaki sposób wywierać dobre wrażenie, jak przygotować się do wystąpienia publicznego oraz rozmowy kwalifikacyjnej.

Szkolenie przeznaczone jest dla 15-osobowej grupy studentów, do realizacji na terenie Politechniki Białostockiej.

Realizacja szkolenia w okresie do końca czerwca 2014 r.

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych oraz nie dopuszcza możliwości powierzenia części lub całości zamówienia podwykonawcom.

Złożenie oferty w odpowiedzi na niniejsze Zapytanie Ofertowe nie zobowiązuje Politechniki Białostockiej do zawarcia umowy na przeprowadzenie szkolenia w ramach projektu „Studiuj matematyczne metody informatyki na Politechnice Białostockiej” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

### 3. Opis sposobu obliczania ceny.

Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia. Wykonawca zobowiązany jest do podania całkowitej ceny brutto zamówienia, wyliczonej do dwóch miejsc po przecinku.

### 4. Rodzaje i opis kryteriów, którymi Beneficjent będzie się kierował przy wyborze oferty:

W ocenie i wyborze ofert wezmą udział jedynie oferty spełniające wszystkie warunki podane w niniejszym zapytaniu.

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

- cena za wykonanie całości zamówienia - 70%
- kwalifikacje Wykonawcy – 30%

Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie sumy punktów uzyskanych przez poszczególne oferty za przedstawione powyżej kryteria. Maksymalna możliwa do zdobycia liczba punktów wynosi 100 (100% = 100 pkt).

a) Punkty za kryterium „cena” zostaną obliczone wg następującego wzoru:

Cena za wykonanie całości zamówienia oferty najtańszej

----- x 70 = ilość punktów

Cena za wykonanie całości zamówienia oferty badanej



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Ceny w powyższym wzorze oznaczają kwoty podane przez oferentów w Formularzu Ofertowym, tzn. są całkowitymi kosztami obciążającymi budżet Projektu w przypadku realizacji danej oferty.

- b) Punkty za kryterium „kwalifikacje” doświadczenie w przeprowadzeniu co najmniej 3 podobnych szkoleń – do 30 pkt

Do realizacji zostanie wybrana oferta, która uzyska największą sumę punktów. W przypadku, gdy ofert z największą sumą punktów będzie więcej niż jedna, oferta do realizacji zostanie wybrana na podstawie rozmów kwalifikacyjnych przeprowadzonych przez Zamawiającego ze wszystkimi Oferentami, których oferty uzyskały największą sumę punktów.

## 5. Termin realizacji zamówienia:

**Realizacja zadań w okresie do końca czerwca 2014 r. (po uzgodnieniu terminu z Zamawiającym)**

### Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Oferty należy przesać w terminie do dnia:

**26.05.2014 r. do godz. 15.30**

w zamkniętej kopercie (zapięczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność) na adres: Politechnika Białostocka 15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A pok. 108 – Biuro Projektu z dopiskiem:

„Oferta dotyczy zapytania: **Przeprowadzenie szkolenia w wymiarze 3 godzin z zakresu autoprezentacji dla uczestników projektu „Studij matematyczne metody informatyki na Politechnice Białostockiej” POKL.04.01.02-00-014/11/6/2014**

Oferty, które wpłyną do siedziby Politechniki Białostockiej po wyznaczonym terminie składania ofert będą odsyłane bez otwierania. Nie dopuszcza się składania ofert w wersji elektronicznej.

## 6. Opis warunków udziału w postępowaniu:

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy/Oferenci, którzy spełniają następujące warunki:

- posiadają niezbędną wiedzę z zagadnień związanych z autoprezentacją, kreowaniem wizerunku, wystąpieniami publicznymi;
- posiadają doświadczenie z przeprowadzaniu szkoleń z zakresu objętego przedmiotem zamówienia.

Spełnienie powyższych wymagań Wykonawca/Oferent potwierdza w Formularzu Ofertowym (Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania Ofertowego).

Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

- czytelnie wypełniony Formularz Ofertowy - Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania Ofertowego,
- oświadczenie dotyczące zaangażowania w realizację innych w rozumieniu Narodowych Strategicznych Ram Odniesienia 2007-2013 projektów współfinansowanych z EFS w okresie, którego dotyczy niniejsze zapytanie ofertowe (Załącznik nr 2 do niniejszego Zapytania Ofertowego).
- PLANOWANY PROGRAM ZAJĘĆ
- oświadczenie Wykonawcy o posiadanym doświadczeniu w realizacji szkoleń z zakresu przedmiotu zamówienia, w tym w projektach współfinansowanych z EFS wraz z dokumentami potwierdzającymi - CV osoby zaangażowanej w realizację szkolenia zawierające informację na temat kwalifikacji zawodowych, doświadczenia niezbędnego do wykonywania zamówienia.

## 7. Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia

Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte następnego dnia licząc od dnia otwarcia ofert.

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony na stronie internetowej [www.zpo.pb.edu.pl](http://www.zpo.pb.edu.pl).



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Po opublikowaniu protokołu z wyboru, do podmiotu wybranego w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia lub umowa z dodatkowymi informacjami wskazanymi w treści niniejszego zapytania.

**8. Osoba do kontaktu:**

mgr Karolina Skoczylas – tel. 85 746 90 99, mail: k.skoczylas@pb.edu.pl

Białystok, 19 maja 2014r.

Zatwierdził i podpisał:

**KIEROWNIK PROJEKTU**  
-Studium matematyczne metody informatyki  
na Politechnice Białostockiej\*  
realizowanego w ramach PO Kapitał Ludzki  
nr UDA-POKL.04.01.02-00-014/11-00

*Skoczylas*  
mgr Karolina Skoczylas