

Bydgoszcz, dnia 26/10/2016 r.

### **ZAPYTANIE OFERTOWE NR 3/10/2016**

Wyższa Szkoła Gospodarki mając na uwadze zachowanie zasady konkurencyjności i równego traktowania Wykonawców w postępowaniu prowadzonym w ramach projektu „Szkoła Przyszłości - zwiększenie kompetencji kluczowych uczniów powiatu chojnickiego”, nr **RPPM.03.02.01-22-0046/15.**” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 – 2020 (RPO WP 2014-2020), Osi Priorytetowej 3 Edukacja, Działania 3.2 Edukacja ogólna, Poddziałania 3.2.1 Jakość edukacji ogólnej, kieruję zapytanie ofertowe do Wykonawców, którzy w ramach projektu przeprowadzą kurs z zakresu „Technologia chmury” i kurs z zakresu „Metoda projektowa”.

#### **I. ZAMAWIAJĄCY:**

Wyższa Szkoła Gospodarki w Bydgoszczy, ul. Garbary 2, 85-229 Bydgoszcz

#### **II. TRYB POSTĘPOWANIA:** Zapytanie ofertowe

#### **III. TERMIN SKŁADANIA OFERT:** do dnia 15.11.2016 r. (decyduje data wpływu), do godz. 16:00

#### **IV. OFERTY MOŻNA ZŁOŻYĆ:**

Za pośrednictwem poczty elektronicznej [zapytaniachojnice@byd.pl](mailto:zapytaniachojnice@byd.pl) lub osobiście w Rektoracie (bud C, I piętro) Wyższej Szkoły Gospodarki ul. Garbary 2, 85-229 Bydgoszcz w kopercie z dopiskiem: „Projekt „Szkoła Przyszłości” - zwiększenie kompetencji kluczowych uczniów powiatu chojnickiego”.

#### **V. OSOBA DO KONTAKTU:**

inż Kamil Kaźmierczak tel. 52/ 5670730, e-mail: [kamil.kazmierczak@byd.pl](mailto:kamil.kazmierczak@byd.pl)

#### **VI. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:**

**Przedmiotem zamówienia, na potrzeby projektu pt:** „Szkoła Przyszłości” - zwiększenie kompetencji kluczowych uczniów powiatu chojnickiego nr RPPM.03.02.01-22-0046/15” są:

**1. Przeprowadzenie 160 godzin zajęć dydaktycznych w ramach kursu „Metoda projektowa”**

Szczegółowe wymagania dotyczące zakresu realizowanego materiału na zajęciach dydaktycznych stanowi załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego.

**2. Przeprowadzenie 160 godzin zajęć dydaktycznych w ramach kursu „Technologia chmury”**

Szczegółowe wymagania dotyczące zakresu realizowanego materiału na zajęciach dydaktycznych stanowi załącznik nr 2 do niniejszego zapytania ofertowego.

**VII. TERMIN I MIEJSCE REALIZACJI ZAMÓWIENIA:**

- Kurs „Metoda projektowa” realizowany będzie w Chojnicach w terminie 02.01.2017-31.03.2017.
- Kurs „Technologia chmury” realizowany będzie w Chojnicach w terminie 01.03.2017-30.06.2017.

**VIII. WYMAGANIA WZGLĘDEM WYKONAWCY:**

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy posiadają niezbędne doświadczenie i potencjał do wykonania przedmiotu zamówienia.
2. Od Wykonawcy zamówienia oczekuje się:
  - Posiadania niezbędnego przygotowania (wykształcenie lub/i doświadczenie praktyczne) do prowadzenia kursów;
  - Posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
  - Posiadania niezbędnej wiedzy i doświadczenia oraz dysponowania potencjałem technicznym do wykonania zamówienia;
  - Niepodlegania wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia w oparciu o zapisy zawarte w art. 24 ust. Ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz.U. z 2016 r. poz. 1020);
  - Niepowiązania osobowo lub kapitałowo z Beneficjentem i osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Beneficjenta oraz osobami wykonującymi w imieniu Beneficjenta czynności związanych z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy;

Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu dokonana będzie w oparciu o oświadczenia i przedstawione dokumenty, które ma dostarczyć Wykonawca.

## **IX. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY PRZEDSTAWIONEJ PRZEZ WYKONAWCĘ:**

1. Ofertę należy sporządzić na załączonym formularzu ofertowym - załącznik nr 1, w języku polskim, w formie pisemnej lub elektronicznej.
2. Oferta musi być podpisana (czytelnie lub z pieczętką imienną) przez Wykonawcę lub osobę przez Wykonawcę upoważnioną. Wszystkie strony oferty powinny być ponumerowane. Wszelkie poprawki lub zmiany w tekście oferty muszą być naniesione w sposób czytelny, datowane i podpisane przez osobę upoważnioną.
3. Dopuszcza się możliwość składania ofert częściowych. Nie dopuszcza się składania ofert wariantowych.
4. Cena musi być podana w polskich złotych (cyfrowo i słownie), być zaokrąglona do dwóch miejsc po przecinku oraz być wartością brutto. Złożona oferta musi obejmować wszystkie koszty i składniki związane z wykonaniem zamówienia.
5. Termin ważności oferty wynosi 60 dni od daty złożenia.
6. Dokumenty należy złożyć w formie oryginałów lub kserokopii. Dokumenty złożone w formie kserokopii muszą być opatrzone klauzulą „za zgodność z oryginałem” i poświadczone podpisem przez Wystawcę (osobę/osoby upoważnione).
7. Wykonawca składając ofertę zobowiązuje się do dyspozycyjności w wyznaczonych przez Zamawiającego terminach.
8. Wykonawca ubiegający się o udzielenie zamówienia, winien załączyć do oferty następujące dokumenty:
  - Ofertę wraz z proponowaną ceną;
  - Oświadczenie o dysponowaniu wyposażeniem oraz wykwalifikowaną kadrą szkoleniową, określenie terminu gotowości do rozpoczęcia zajęć;
  - Oświadczenie wykonawców o braku powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym – wypełniony załącznik nr 4 do niniejszego zapytania ofertowego;
9. Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się oferentów, którzy nie złożą dokumentów wyszczególnionych w punkcie 8.

## **VIII. KRYTERIA OCENY OFERT**

1. Cena – max 60 pkt (60% całości oceny)
2. Dyspozycyjność – max 40 pkt. (40% całości oceny)

## **X. Kryteria wyboru oferty:**

1. **Cena oferty.**

Najwyższą liczbę punktów, otrzyma oferta najtańsza, pozostałe oferty otrzymają liczbę punktów odpowiednio mniejszą z dokładnością do 2 miejsc po przecinku zgodnie z poniższym wzorem:

P - liczba punktów:

$$P = (\text{cena brutto najtańszej oferty} / \text{cenę brutto badanej oferty}) \times 60 \text{ pkt}$$

Maksymalnie można uzyskać 60 pkt

## 2. Gotowość do rozpoczęcia zajęć:

Gotowość do rozpoczęcia zajęć od momentu podpisania umowy, które nastąpi następnego dnia roboczego po rozstrzygnięciu zapytania - 25% (25 punktów):

Ilość dni	Do 14 dni	od 9 dni do 13 dni	od 5 dni do 8 dni	od 3 dni do 4 dni	2 dni
Ilość punktów	0	10	20	30	40

Maksymalnie można uzyskać 40 pkt.

## 3. Przyznanie punktów poszczególnym ofertom: odbędzie się w oparciu o następujący wzór:

$$K = (1) + (2)$$

gdzie:

- (1) - Liczba punktów za kryterium: Cena oferty,
- (2) - Liczba punktów za kryterium: Gotowość do przeprowadzenia zajęć.

**Maksymalna ilość punktów do uzyskania wynosi 100.**

## XII. UZUPEŁNIENIE I NEGOCJACJE

- W celu zapewnienia konkurencyjności postępowania, Zamawiający zastrzega sobie prawo do skontaktowania się z właściwymi Oferentami w celu uzupełnienia lub doprecyzowania ofert.
- W przypadku, gdy najtańsza oferta przewyższa kwotę jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na zamówienie, Zamawiający zastrzega sobie możliwość przeprowadzenia negocjacji z potencjalnym Wykonawcą.

## XIII. ODRZUCENIE OFERTY. OGŁOSZENIE O WYNIKACH POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA.

- Oferta Wykonawcy niezgodna z Zapytaniem zostanie odrzucona przez Zamawiającego.
- O wyniku postępowania Zamawiający poinformuje każdego Wykonawcę, który złożył ofertę osobiście oraz przez umieszczenie informacji na własnej stronie internetowej.

## XII. POZOSTAŁE POSTANOWIENIA I INFORMACJE

- Wybór najkorzystniejszej oferty jest ostateczny i nie podlega procedurze odwoławczej.

2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany warunków Zapytania ofertowego bez podania przyczyny.
3. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść zapytania ofertowego. Dokonaną zmianę zapytania ofertowego Zamawiający przekazuje niezwłocznie wszystkim Wykonawcom, którym przekazano zapytanie ofertowe oraz zamieszcza na stronie internetowej.
4. Zamawiający może w każdej chwili unieważnić postępowanie o udzielenia Zamówienia bez podania przyczyny.

## **XVI. ZAŁĄCZNIKI**

1. Załącznik nr 1 Formularz ofertowy,
2. Załącznik nr 2 Specyfikacja dla szkolenia “Technologia chmury” oraz „Metoda projektowa”
3. Załącznik nr 3 Oświadczenie 1,
4. Załącznik nr 4 Oświadczenie 2,

Z poważaniem