

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
BIURO DS. ROZWOJU
I PROGRAMÓW MIĘDZYNARODOWYCH
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45A
tel. (85) 746 91 68; (85) 746 91 78

Załącznik do Zarządzenia Nr 629/2017 Rektora
Politechniki Białostockiej

Postępowanie nr: RO-410.083/201/ZOI/4/2017

Białystok, dn. 21.05.2017 r.

Zapytanie ofertowe

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych
– podstawa prawna: art. 4 pkt 8 ustawy.

Przedmiot zapytania (nazwa):

Przygotowanie i zrealizowanie 3 edycji warsztatów z BIM (przygotowanie inwestycji, koordynacja i nadzór nad realizacją i eksploatacją inwestycji, zarządzanie obiektem) w ramach projektu „2WORK- kompleksowy program kształtujący kompetencje i kwalifikacje, zwiększający szanse absolwentów na rynku pracy” realizowanego z Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój.

1. Zamawiający:

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

2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Zajęcia praktyczne dla studentów realizowane w formie projektowej (warsztaty) w zespołach 5-6 osobowych:
Liczba edycji szkolenia: 3 edycje (po 2 grupy w 1 edycji-1 grupa co semestr)
Liczba godzin szkolenia: 1 edycja 48 h po 24 h dla każdej z grup (na każdego studenta)
Liczba osób w grupie: 12 osób
Miejsce wykonywania: Politechnika Białostocka

Zakres szkolenia:

- Tworzenie modelu BIM
- Wykorzystanie modelu w przygotowaniu inwestycji na budowie
- Wykorzystanie BIM przez inwestora

Liczby osób w grupie mogą ulec zmianie

W ofercie należy uwzględnić wszelkie inne koszty związane z wykonaniem usługi (koszty podróży, zakwaterowania, wyżywienie trenera itp.).

3. Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – czerwiec-lipiec 2017 r., IV kwartał 2017 r., I-IV kwartał 2018 r., I-IV kwartał 2019 r.

Termin płatności – 14 dni od daty wpłynięcia prawidłowo wystawionej faktury

4. Opis warunków udziału w postępowaniu:

- a) Wykonawca powinien łącznie spełniać następujące warunki:
- doświadczenie w realizacji szkoleń i warsztatów w/w tematyce,



- referencje potwierdzające wiedzę i doświadczenie wykładowców i trenerów oferenta w zakresie BIM:
 - referencje w zakresie wdrożenia zintegrowanego projektowania w biurze projektowym
 - referencje w zakresie wdrożenia u Inwestora Publicznego na etapie przetargu
 - referencje dot. prowadzenia wykładów na wydziałach architektury
 - referencje dot. prowadzenia wykładów na wydziałach inżynierii lądowej
- b) Wykonawca powinien przedstawić potwierdzenie kompetencji poprzez załączenie listy tematów projektowych, wykonawczych, szkoleniowych i wdrożeniowych zrealizowanych w metodologii BIM przez trenerów i wykładowców oferenta,
- c) Wykonawca powinien przedstawić proponowany program szkoleń i warsztatów wraz z harmonogramem.
- d) Wykonawca zobowiązany jest zapoznać się dokładnie z informacjami zawartymi w zapytaniu ofertowym i przygotować ofertę zgodnie z wymaganiami określonymi w tym dokumencie;
- e) Wykonawca ponosi wszelkie koszty własne związane z przygotowaniem i złożeniem oferty, niezależnie od wyniku postępowania;
- f) Zamawiający w żadnym przypadku nie odpowiada za koszty poniesione przez Wykonawców w związku z przygotowaniem i złożeniem oferty;
- g) Wykonawca zobowiązuje się nie ponosić jakichkolwiek roszczeń z tego tytułu względem Zamawiającego;
- h) Oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w obrocie prawnym w imieniu Oferenta, przy czym podpis musi być czytelny lub opatrzony pieczęcią imienną.
- i) W przypadku, gdy Oferent reprezentuje pełnomocnika, należy dołączyć pełnomocnictwo potwierdzające zakres umocowania, podpisane przez osoby uprawnione do reprezentowania Oferenta;
- j) Ewentualne poprawki w tekście Oferty muszą być naniesione w czytelny sposób i parafowane przez Osoby Uprawnione;
- k) O zamówienie może ubiegać się Wykonawca, który posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.

Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.

5. Rodzaje i opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty:

Kryterium I: cena - waga 80 %

Sposób oceny ofert:

Oferta z najniższą ceną uzyska 80 pkt. W tej części oceny. Pozostałe oferty zostaną ocenione wg. Następującego wzoru:

$$C_n = (c_{\min} / c_n) \times 80 \text{ pkt}$$

c_{\min} – cena minimalna wśród złożonych ofert

c_n – cena zaproponowana przez oferenta n

Kryterium II: referencje – waga 20 %:

0 - 3 – liczba zrealizowanych warsztatów w zakresie BIM dla studentów w ciągu ostatnich 2 lat 0 pkt

od 3 - 6 – liczba zrealizowanych warsztatów w zakresie BIM dla studentów w ciągu ostatnich 2 lat 10 pkt

powyżej 6 – liczba zrealizowanych warsztatów w zakresie BIM dla studentów w ciągu ostatnich 2 lat 20 pkt

Podana liczba warsztatów potwierdzona protokołem zdawczo-odbiorczym wykonania usługi lub pismem referencyjnym

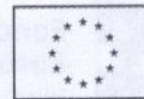
6. Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Dopuszcza się składanie ofert wyłącznie w formie pisemnej: w zamkniętej kopercie (zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność) na adres:

Politechnika Białostocka 15-351 Białystok, ul. Wiejska 45A – Biuro ds. Rozwoju i Programów Międzynarodowych, budynek Rektoratu, pok. 5B.

z dopiskiem: „Oferta na przygotowanie i zrealizowanie 3 edycji warsztatów z BIM (przygotowanie inwestycji, koordynacja i nadzór nad realizacją i eksploatacją inwestycji, zarządzanie obiektem)

Oferty należy dostarczyć w terminie do dnia **07.06.2017 r.** do godz. 15.30. Oferty, które wpłyną do siedziby Politechniki Białostockiej po wyznaczonym terminie składania nie będą rozpatrywane.



7. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

Oferta cenowa - zal. nr 1

8. Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia (koszty podróży, zakwaterowania i wyżywienia trenera, itp.);
9. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia prowadzonego zapytania bez podania przyczyny przed terminem wyznaczonym na składanie ofert.
10. Rozstrzygnięcie postępowania:

Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte nie później niż w dniu 08.06.2017r. do godz. 15.00. O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani poprzez opublikowanie protokołu wyboru oferty na BIP Politechniki Białostockiej, a wybrana firma dodatkowo drogą e-mailową.

W tym samym terminie do podmiotu wybranego w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia z dodatkowymi informacjami wskazanymi w treści niniejszego zapytania. Zamawiający zastrzega sobie możliwość przesunięcia ww. terminów w sytuacji, gdyby wynikało z konieczności przedłużenia analizy ofert i związanej z tym potrzeby uzyskania dodatkowych informacji od oferentów.

11. Osoba do kontaktu: Agata Dziekońska; e-mail: a.dziekonska@pb.edu.pl; tel. 085 746 70 25

Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmian zapisów umowy

Załączniki:

- Załącznik 1 – Oferta cenowa
- Załącznik 2 – Wzór umowy
- Załącznik 3 – Oświadczenie wykonawcy o braku powiązań osobowych lub kapitałowych
- Załącznik 4 – Wykaz zrealizowanych warsztatów

31.05.2017
KIEROWNIK PROJEKTU
2WORK kompleksowy program kształtujący kompetencje i kwalifikacje, zwiększający szanse absolwentów na rynku pracy
Umowa nr POWR.03.01.00-00-K259/13-00
(Data i podpis Wnioskodawcy/kierownika) *[Podpis]*
mgr Daniel Łukasz Puch
jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam
PROREKTOR ds. Rozwoju
[Podpis]
dr hab. inż. Roman Maciejowski prof. zw. em.
(data i podpis dysponenta środków zgodnie z §8 ust. 4 zarządzenia)

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A
tel. 85 746-90-00
Regon 000001672 NIP 542-020-87-21