



Lublin, 20.04.2016 r.

### Zapytanie ofertowe nr ZOR1/MADEM/2016

Dotyczy Projektu „Tworzenie aplikacji mobilnych do monitoringu środowiska – nowa specjalność magisterska w języku angielskim” realizowanego w ramach programu Fundusz Stypendialny i Szkoleniowy, finansowanego ze środków funduszy norweskich i funduszy EOG, pochodzących z Islandii, Liechtensteinu i Norwegii oraz środków krajowych.

#### Przedmiot oferty:

Przeprowadzenie kontroli opracowanych w projekcie materiałów dotyczących realizacji studiów dla specjalności *Tworzenie aplikacji mobilnych do monitoringu środowiska* oraz przygotowanie stosownego raportu

#### Szczegółowy opis oferty:

W ramach opracowania raportu należy wykonać następujące czynności:

- Ocenę jakości i kompletności materiałów dydaktycznych opracowanych dla specjalności TAMMŚ:
  - prezentacji do wykładów, instrukcji do laboratoriów, ćwiczeń, seminariów oraz zajęć projektowych
  - kursów e-learningowych
  - książek
- Kontrolę dokumentacji po przeprowadzonym procesie recenzji w celu zapewnienia wysokiego poziomu merytorycznego materiałów dydaktycznych, ich kompletności i aktualizacji
- Szczegółową weryfikację sylabusów do dodatkowych kursów e-learningowych w zakresie:
  - prawidłowości w formułowaniu efektów kształcenia
  - doborze metod dydaktycznych
  - doborze literatury
  - prawidłowości wypełnienia macierzy efektów kształcenia
  - doborze metod i kryteriów oceny
- Opiniowanie dokumentów składających się na standardy prac magisterskich: zasad pisania tekstu pracy oraz szablonów dokumentów i prezentacji
- Opracowanie raportu pokontrolnego z wnioskami i wytycznymi dla autorów poszczególnych materiałów dydaktycznych, dla autora dokumentów obejmujących standardy prac magisterskich oraz recenzentów materiałów dydaktycznych

Czynności będą wykonane w okresie do **9.05.2016** r. na podstawie umowy o dzieło.

#### Wymagania:

##### 1. Wykształcenie:

- a. Wykonawca musi posiadać wykształcenie wyższe związane z obszarem Informatyki lub pokrewnym



## 2. Doświadczenie zawodowe:

- a. Wykonawca musi posiadać doświadczenie w pracach organizacyjnych na uczelni wyższej, w tym w pracach min. 2 komisji o charakterze organizacyjnym lub dydaktycznym dla kierunku Informatyka lub pokrewnym
- b. Wykonawca musi posiadać minimum 5 letnie doświadczenie dydaktyczne w prowadzeniu zajęć na uczelni wyższej na kierunku Informatyka lub pokrewnym.

co pozwoli na właściwe przeprowadzenie kontroli i opracowanie raportu po kontroli dokumentów związanych z organizacją studiów II stopnia na kierunku Informatyka dla przygotowywanej specjalności.

### Kryteria wyboru ważnych ofert:

**Kryterium 1:** *Cena w PLN* – waga maksymalnie 60%

**Kryterium 2:** *Wykształcenie* – waga maksymalnie 20%, ocena: 1 pkt. w przypadku wykształcenia wyższego bez stopnia lub tytułu naukowego, 2 pkt. w przypadku posiadania stopnia lub tytułu naukowego

**Kryterium 3:** *Doświadczenie zawodowe* – waga maksymalnie 20%: 1 pkt. za każdy rok realizacji dydaktyki na kierunku informatyka lub pokrewnym

Ocenie podlegać będzie cena zadeklarowana w formularzu ofertowym oraz wykształcenie i doświadczenie zawodowe wskazane w wykazie osób przewidzianych do realizacji przedmiotu zamówienia.

Końcową ocenę oferty będzie stanowić zsumowana liczba procentów (%) przyznana na poszczególne kryteria.

W przypadku zespołu/kilku osób wskazanych przez Wykonawcę w Wykazie osób, odrębnie dla każdego kryterium, ocenie podlegać będzie osoba wchodząca w jego skład, która w najwyższym stopniu spełnia kryteria oceny wskazane powyżej.



Sposób obliczenia oceny końcowej przedstawiono w tabeli:

Lp.	KRYTERIA	WAGA %	Maksymalna liczba punktów PKT	Sposób obliczenia oceny ważonej
1	Cena (C) brutto	60	60	$C = \frac{\text{Liczba pkt przyznanych za cenę oferty } X}{\text{najniższa cena spośród wszystkich ofert} - C_{\min}} \times 60$ cena podana w ofercie – Cof
2	Wykształcenie (W)	20	20	$Ww = \frac{\text{Liczba pkt przyznanych za wykształcenie } X}{\text{deklaracja badanej oferty} - Wb} \times 20$ deklaracja o maksymalnej wartości – W max
3	Doświadczenie zawodowe (Dd)	20	20	$Dd = \frac{\text{Liczba pkt przyznanych za doświadczenie zawodowe } X}{\text{deklaracja badanej oferty} - Ddb} \times 20$ deklaracja o maksymalnej wartości – Dd max
4	Razem (x)	100	100	Ocena końcowa: Suma punktów oferty X (C + Ww + Dd)

Termin składania ofert: Oferty należy złożyć w formie papierowej do dnia 27.04.2016 r., godz. 12:00

Zamawiający: Politechnika Lubelska, ul. Nadbystrzycka 38d, 20-618 Lublin, NIP 712-010-46-51

#### INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY:

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający powiadomi wszystkich, którzy złożyli oferty.

Biuro projektu:

Instytut Informatyki, p. 104

ul. Nadbystrzycka 36 B, 20-618 Lublin

tel. +48 81 538 47 65

.....  
(miejsce składania oferty)