



Lublin, 09.03.2015 r.

### Zapytanie ofertowe nr ZO9/MADEM/2015

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:

Opracowanie regulaminu studiów w języku polskim i angielskim dla specjalności *Tworzenie aplikacji mobilnych do monitoringu środowiska*

#### Szczegółowy opis oferty:

Opracowanie regulaminu studiów obejmuje:

- Ogólny regulamin studiów:
  - Przepisy ogólne
  - Prawa i obowiązki studenta
  - Organizację studiów
  - System punktowy ECTS
  - Zaliczenia, praktyki, egzaminy
  - Skreślenie z listy studentów
  - Wznowienie studiów
- Regulamin realizacji wymian studenckich
  - Studia wymienne krajowe
  - Studia wymienne zagraniczne
- Regulamin dyplomowania:
  - Ukończenie studiów
  - Zasady tworzenia pracy dyplomowej/projektu inżynierskiego

Czynności będą wykonane w terminie od 20.03.2015 do 30.04.2015r. na podstawie umowy o dzieło.

#### Wymagania:

##### 1. 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.
- c. Wykonawca musi posiadać doświadczenie w realizacji badań naukowych: min. 3 publikacje naukowe w dziedzinie Informatyka lub pokrewnej.

co pozwoli na właściwe opracowanie siatki specjalności zgodnie z Krajowymi Ramami Kwalifikacji dla kierunku Informatyka na Wydziale Elektrotechniki i Informatyki Politechniki Lubelskiej.



## 2. Wykształcenie:

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

### 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%, ocena: 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.

Kończącą 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 19.03.2015 r., godz. 9:00



Tworzenie aplikacji mobilnych do monitoringu  
środowiska – nowa specjalność magisterska w  
języku angielskim



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)

*Kierownik Projektu*

*dr inż. Małgorzata Plechawska-Wójcik*