



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

ZAPYTANIE OFERTOWE

Zwracamy się z prośbą o złożenie oferty cenowej na przeprowadzenie szkolenia w zakresie pisania tekstów matematycznych w j.angielskim w ramach projektu

“Matematyka – interaktywne studia z przyszłością”

Specyfikacja zamówienia:

Szkolenie w zakresie pisania tekstów matematycznych w j.angielskim dla studentów IV semestru studiów stacjonarnych (licencjackich) pierwszego stopnia kierunku Matematyka na Wydziale Matematyki Stosowanej Politechniki Śląskiej w Gliwicach będzie prowadzone w formie wykładu trybem lekcyjnym dla wszystkich uczestników projektu. Pomocą dydaktyczną do zajęć będzie słowniczek pol-ang/ang-pol pojęć i zwrotów matematycznych, który studenci otrzymają w formie papierowej na pierwszych zajęciach. Celem szkolenia jest nauka pisania i czytania ze zrozumieniem tekstów matematycznych oraz zapoznanie ze słownictwem, zwrotami i wyrażeniami matematycznymi stosowanymi w definicjach, twierdzeniach itp. Zaplanowano 6h dydaktycznych szkolenia – 3 dwugodzinne wykłady. Szkolenie odbędzie się na Wydziale Matematyki Stosowanej.

Wymagane kwalifikacje:

1. bardzo dobra znajomość j. angielskiego – min. na poziomie C1;
2. bardzo dobra znajomość słownictwa i zwrotów matematycznych w j.angielskim;
3. doświadczenie w pisaniu tekstów matematycznych w j. angielskim - minimum 5 publikacji w dziedzinie matematyki lub zastosowań matematyki w j. angielskim;
4. wykształcenie wyższe techniczne;
5. minimum 3-letnie doświadczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych lub szkoleń na wyższej uczelni.

Zakres obowiązków:

1. Ustalenie szczegółowego zakresu tematycznego szkolenia z Kierownikiem Projektu.
2. Przeprowadzenia szkolenia (3 dwugodzinnych wykładów) w zakresie pisania tekstów matematycznych w j.angielskim w semestrze letnim roku akademickiego 2013/2014, zgodnie z planem ustalonym wspólnie z osobą odpowiedzialną za układanie planu zajęć na Wydziale Matematyki Stosowanej.

Terminy realizacji: od 21.02.2014 r do 28.03.2014 r.

Wykonawca jest zobowiązany do sporządzenia „Karty czasu pracy” (Załącznik 3) i przedłożenia jej Kierownikowi Projektu po wykonaniu umowy. Rozliczenie nastąpi jednorazowo, po zakończeniu realizacji umowy.

Forma umowy: umowa zlecenie

Ofertę (w zamkniętej i podpisanej kopercie) należy złożyć w biurze projektu:

Wydział Matematyki Stosowanej, pok.525

ul. Kaszubska 23

44-100 Gliwice,

w terminie do 13.12.2013 r. do godz. 13.00

Oferta powinna zawierać:

- wypełniony i podpisany Załącznik 1 wraz z opisem doświadczenia i kwalifikacji zawodowych oraz proponowaną stawkę brutto (pełne) za przeprowadzenie szkolenia.
- oświadczenie (Załącznik 2)



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Kryterium wyboru oferty: 100% cena

Informacja o wyborze oferty zostanie przesłana drogą elektroniczną oraz umieszczona na stronie internetowej Wydziału Matematyki Stosowanej.

Osoba do kontaktu: Beata Sikora, tel. (32) 237 13 43 lub 695 628 289 (beata.sikora@polsl.pl)

Kierownik projektu
Sikora
Dr Beata Sikora



OFERTA CENOWA

Imię i nazwisko Wykonawcy:

Adres Wykonawcy (kod pocztowy, miasto, ulica)

.....

.....

Tel.....

Adres e-mail.....

NIP.....

PESEL

Nr rachunku bankowego.....

W odpowiedzi na zapytanie ofertowe dotyczące:

**Przeprowadzenie szkolenia w zakresie pisania tekstów matematycznych w j.angielskim
w ramach projektu
„Matematyka – interaktywne studia z przyszłością”**

ja niżej podpisana/y zobowiązuję się do realizacji zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia:

Ilość godzin (h)	Cena jednostkowa za godzinę (zł)	CENA OGÓŁEM (zł) (kol. 1 x 2)
1	2	3
6		

UWAGA! Wykonawca uwzględni w cenie ogółem wszystkie składniki cenotwórcze, w tym wszelkie podatki, składki na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne, itp.

2. Oświadczam, że posiadam kwalifikacje niezbędne do prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia:

Opis kwalifikacji:

.....

.....

.....

.....

.....

Podpis

.....
(data i czytelny podpis)



.....
Imię *nazwisko*

.....
adres(ulica, nr domu, miejscowość, kod pocztowy)

.....
telefon kontaktowy

Oświadczenie

Niniejszym oświadczam, że (**proszę zaznaczyć właściwe znakiem X**):

- nie jestem zatrudniony/a w instytucjach uczestniczących w realizacji Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, tj. Instytucji Zarządzającej, Instytucji Pośredniczącej, Instytucji Wdrażającej (Instytucji Pośredniczącej II stopnia), Regionalnych Ośrodkach EFS, Krajowym Ośrodku EFS, Krajowej Instytucji Wspomagającej;
- jestem zatrudniony/a w instytucji uczestniczącej w realizacji Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki: (*nazwa instytucji*) do moich obowiązków należy: w związku z tym nie zachodzi konflikt interesów ani podwójne finansowanie;
- nie jestem zaangażowany/a, jako personel projektu, w innym projekcie finansowanym w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki ani w ramach innych programów Narodowych Strategicznych Ram Odniesienia;
- jestem zaangażowany/a, jako personel projektu, w inny/e projekt/y finansowany/e w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki lub w ramach innych programów Narodowych Strategicznych Ram Odniesienia, w związku z powyższym przedstawiam informacje o moim zaangażowaniu w innych projektach:

lp.	nazwa jednostki realizującej projekt	tytuł i numer projektu	Program Operacyjny	rodzaj umowy	wymiar etatu lub liczba godzin/miesiąc	zaangażowanie tygodniowe (dni tygodnia i godziny)
1.						
...						

Zaangażowanie w ramach powyższych projektów nie wpłynie na prawidłową i efektywną realizację czynności powierzonych mi w ramach projektu pt. „Matematyka – interaktywne studia z przyszłością” UDA-POKL-04.01.02-00-137/12-00.

Powyższe informacje są prawdziwe, kompletne, rzetelne oraz zostały przekazane zgodnie z moją najlepszą wiedzą i przy zachowaniu należytej staranności.

.....
(*data i czytelny podpis osoby składającej oświadczenie*)



KARTA CZASU PRACY

imię i nazwisko:

miesiąc i rok:

zaangażowanie w ramach projektów:

1. „*Matematyka – interaktywne studia z przyszłością*” nr UDA-POKL-04.01.02-00-137/12

2. „*(tytuł projektu)*” (nr projektu)

dzień miesiąca	opis wykonywanych czynności (tytuł projektu i zadanie)	godziny od - do
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
...		

.....
(data i podpis Wykonawcy)