



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Zamawiający:
Politechnika Śląska
ul. Akademicka 2A
44-100 Gliwice

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT

- w postępowaniu prowadzonym z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji, równego traktowania, efektywności, jawności i przejrzystości dotyczącym zamówienia o wartości nie przekraczającej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro, (art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych z późn. zm.)^{*}
- w postępowaniu prowadzonym z zachowaniem zasad równego traktowania, efektywności, jawności i przejrzystości dotyczącym „zamówienia z dziedziny nauki” o wartości przekraczającej w złotych równowartość kwoty 30 000 euro i mniejszej niż równowartość 207 000 euro (art.4 pkt. 8a ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych z późn. zm. oraz art. 1 pkt 2 ustawy o zasadach finansowania nauki)^{*}

w projekcie dofinansowanym ze środków: Unii Europejskiej
w ramach programu: Kapitał Ludzki
nr projektu w Politechnice Śląskiej: **FSD7/RM0/2012**

na zajęcia dedykowane - Materiały we współczesnej energetyce, lotnictwie i motoryzacji dla studentów III roku studiów stacjonarnych kierunku Inżynieria Materiałowa

w ramach projektu dofinansowanego przez
Program Operacyjny Kapitał Ludzki (PO KL)

Działania 4.1. Wzmocnienie i rozwój potencjału dydaktycznego uczelni oraz zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy, Poddziałanie 4.1.2 Zwiększenie liczby absolwentów kierunków o kluczowym znaczeniu dla gospodarki opartej na wiedzy

pn.: ”Inżynieria Materiałowa – Ciekawe studia, pewna przyszłość”.

Opis projektu:

Czas trwania projektu: 01.08.2012 ÷ 31.10.2015r.

Miejsce realizacji projektu:

Politechnika Śląska
ul. Akademicka 2A
44-100 Gliwice

oraz

Politechnika Śląska
Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii
ul. Krasińskiego 8
40-019 Katowice

I. Informacje ogólne

1. Nazwa i adres Zamawiającego:

Politechnika Śląska
ul. Akademicka 2A,
44-100 Gliwice

2. Dane jednostki zamawiającej:

nazwa: Politechnika Śląska, Wydział Inżynierii Materiałowej i Metalurgii,
adres (kod pocztowy, miasto): 40-019 Katowice
ulica, nr: **Krasińskiego 8**
tel.: **(32) 603 4102**, fax: **(32) 603 4491**

II. Osoba uprawniona do kontaktów

Osobą uprawnioną do kontaktowania się ze strony Zamawiającego w kwestiach merytorycznych i proceduralnych jest:

Dziekan Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii

dr hab. inż. Jerzy Łabaj, prof. nzw. Pol. Śl.,

tel. (32) 603 41 00,

Pokój: 122,

e-mail: jerzy.labaj@polsl.pl

III. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie **zajęć dedykowanych - Materiały we współczesnej energetyce, lotnictwie i motoryzacji** dla studentów III roku studiów stacjonarnych kierunku Inżynieria Materiałowa realizowanych w ramach projektu: *Inżynieria Materiałowa - Ciekawe studia, pewne przyszłość*. Zajęcia będą obejmować następujące treści programowe:

1. Wprowadzenie - ogólna charakterystyka współcześnie stosowanych materiałów we współczesnej energetyce, lotnictwie i motoryzacji.
2. Nowoczesne stale stosowane w motoryzacji i perspektywy ich rozwoju.
3. Stale i stopy dla energetyki.
4. Stopy lekkie aluminium, magnezu i tytanu na elementy konstrukcyjne w motoryzacji i lotnictwie, perspektywy ich rozwoju.
5. Zastosowanie stopów specjalnych, nadstopów.
6. Zastosowanie nowoczesnych materiałów powłokowych.
7. Polimery i kompozyty stosowane na elementy konstrukcyjne w motoryzacji i lotnictwie

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

1. Zajęcia muszą mieć formę wykładu w liczbie 30h w semestrze zimowym roku akademickiego 2014/2015 (od 02.03.2015r. do 21.06.2015r). Zajęcia prowadzone muszą być w j. polskim.
2. Harmonogram zajęć zostanie ustalony przez Zamawiającego i Wykonawcę.
3. Zamawiający zapewni pomieszczenia wykładowe, w których będą przeprowadzane zajęcia. Zajęcia będą odbywać się w budynku Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii Politechniki Śląskiej w Katowicach.
4. Zamawiający udostępni Wykonawcy własny rzutnik multimedialny.
5. Grupa studencka będzie składała się maksymalnie z 59 osób.

6. Wszystkie dokumenty dotyczące przedmiotu zamówienia wiążące się z funkcjonowaniem Uczelni lub Wydziału, Wykonawca będzie odbierał (np. nr sali dydaktycznej, itp.) od Zamawiającego i dostarczał (np. listy obecności, itp.) Zamawiającemu na adres: Politechnika Śląska, Instytut Nauki o Materiałach, 40-019 Katowice, ul. Krasińskiego 8b, p. 102.
7. Wykonawca będzie zobowiązany do prowadzenia list obecności (Załącznik 1). Po zakończeniu zajęć dydaktycznych (30h), w ciągu 4 dni roboczych Wykonawca musi przekazać Zamawiającemu w/w dokumenty związane z realizacją zajęć.
8. Zamawiający zapłaci za faktycznie przeprowadzone godziny na podstawie sporządzonych przez Wykonawcę i zaakceptowanych przez Zamawiającego list obecności zgodnie z załączonym wzorem (Załącznik 1).

2. Opis sposobu świadczenia (realizacji) usługi

Wykonawca (Oferent, który złożył wybraną ofertę) zobowiązany jest do:

- a) posiadania uprawnień do wykonywania działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- b) posiadania wiedzy i doświadczenia niezbędnego do wykonania zamówienia;
- c) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- d) sprawdzania obecności uczestników na każdych zajęciach, poprzez prowadzenie imiennych list obecności z podpisami uczestników zajęć,
- e) w sytuacji, gdy zajęcia nie odbędą się z przyczyn obiektywnych (np. godziny rektorskie, dziekańskie, dni wolne od zajęć dydaktycznych), przeprowadzić zajęcia w nowym terminie ustalonym z Zamawiającym.

3. Termin wykonania zamówienia: **02.03.2015r ÷ 21.06.2015 r.**

IV. Opis warunków udziału w postępowaniu.

A. Wymagania stawiane Oferentom ubiegającym się o zamówienie:

1. dysponowania osobami zdolnymi zrealizować zamówienie, które będą odpowiedzialne m.in. za prawidłową realizację zamówienia i kontrolę jakości jego wykonania - min. 1 osoba o następujących kwalifikacjach:
 - pracownik naukowo-dydaktyczny uczelni wyższej, z co najmniej 5 letnim doświadczeniem zawodowym związanym z przedmiotem zamówienia, prowadzący zajęcia dydaktyczne,
 - tytuł naukowy co najmniej dr inż.

B. Oferent poda kwotę oferty w polskich złotych (PLN).

C. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, na maszynie do pisania, komputerze lub inną trwałą, czytelną techniką.

D. Oferenci ponoszą wszelkie koszty własne związane z przygotowaniem i złożeniem oferty, niezależnie od wyniku Postępowania. Organizator Postępowania nie odpowiada za koszty poniesione przez Oferentów w związku z przygotowaniem i złożeniem oferty.

V. Kryteria wyboru oferty:

1. Ocenie podlegają wyłącznie oferty, które spełniają minimalne wymagania w zakresie oferowanej usługi.
2. Za ofertę najkorzystniejszą uważa się ofertę, która przedstawia najniższą cenę.

VI. Lista dokumentów niezbędnych do złożenia oferty cenowej:

1. Podpisany i wypełniony formularz oferty cenowej „OFERTA” stanowiący załącznik nr 2 do niniejszego zaproszenia ofertowego.
2. Dokumenty, opisane w pkt. IV.A1, potwierdzające spełnienie wymagań Zamawiającego.
3. Oświadczenia, że Oferent posiada uprawnienia, kompetencje oraz wiedzę i umiejętności niezbędne do realizacji niniejszego zamówienia.

VII. Miejsce i termin składania ofert:

1. Pisemną ofertę (wraz z wymaganymi załącznikami) w zamkniętej kopercie z dopiskiem – „**Oferta na prowadzenie zajęć dedykowanych - Materiały we współczesnej energetyce, lotnictwie i motoryzacji**” należy złożyć:
 - a. osobiście: Wydziału Inżynierii Materiałowej i Metalurgii, 40-019 Katowice, ul. Krasińskiego 8, pokój 122,
 - b. przesłać pocztą lub kurierem na adres: **j/w.**
2. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.
3. Termin składania ofert: **od 09.02.2015r do dnia 18.02.2015r, do godz. 9³⁰.**
4. Otwarcie ofert – 18.02.2015r o godzinie 10³⁰.
5. Oferty niekompletne lub otrzymane po terminie składania ofert nie będą rozpatrywane.

IX. Informacje dodatkowe

1. Z Wykonawcą zostanie zawarta umowa pisemna.
2. Warunki płatności:
 - a) przelew bankowy maksymalnie do **30** dni od dnia otrzymania poprawnie wystawionej faktury VAT/rachunku.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania niniejszego postępowania bez podania przyczyn. W przypadku odwołania postępowania oferentom nie przysługują wobec Zamawiającego jakiegokolwiek roszczenia.
4. W niniejszym postępowaniu nie mają zastosowania przepisy ustawy PZP, z tego względu oferentom biorącym w nim udział nie przysługują środki ochrony prawnej przewidziane ww. ustawą.

ZAŁĄCZNIK 1

TABELA 1 – LISTA OBECNOŚCI



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

„Inżynieria Materiałowa – ciekawe studia, pewna przyszłość”
na Wydziale Inżynierii Materiałowej i Metalurgii Politechniki Śląskiej

LISTA OBECNOŚCI STUDENTÓW nr studia stacjonarne I stopnia

NA ZAJĘCIA DEDYKOWANE:

dla kierunku: Inżynieria Materiałowa

Prowadzący:

Nr grupy: III rok studiów stacjonarnych IM (IM.....)

Lp.	Nazwisko i Imiona	Nr albumu	Podpis uczestnika zajęć					
			Data	Data	Data	Data	Data	
1								
2								
3								
4								

Uwagi:.....
.....
.....

Podpis prowadzącego zajęcia (wykonawca):

.....

ZAŁĄCZNIK 2

Załącznik nr 4 do Zarządzenia Nr 66/13/14

OFERTA

- w postępowaniu prowadzonym z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji, równego traktowania, efektywności, jawności i przejrzystości dotyczącym zamówienia o wartości nie przekraczającej w złotych równowartości kwoty 30 000 euro, (art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych z późn. zm.)*
- w postępowaniu prowadzonym z zachowaniem zasad równego traktowania, efektywności, jawności i przejrzystości dotyczącym „zamówienia z dziedziny nauki” o wartości przekraczającej w złotych równowartość kwoty 30 000 euro i mniejszej niż równowartość 207 000 euro (art. 4 pkt. 8a ustawy z dnia 29.01.2004r. Prawo zamówień publicznych z późn. zm. oraz art. 1 pkt 2 ustawy o zasadach finansowania nauki)*

.....
(nazwa usługi/czynności)

w projekcie dofinansowanym ze środków:
w ramach programu
nr projektu w Politechnice Śląskiej:

1. Dane Oferenta:

- a) Pełna nazwa (nazwa firmy, a w przypadku osoby fizycznej prowadzącej działalność gospodarczą także imię i nazwisko) / imię i nazwisko (osoba fizyczna nie prowadząca działalności gospodarczej):
.....
- b) Adres Oferenta (kod pocztowy, miasto, ulica):
.....
- c) Telefon kontaktowy /fax:
- d) Adres e-mail:
- e) Adres korespondencyjny Oferenta (jeżeli jest inny niż powyżej):
.....
- f) NIP (dotyczy osoby prawnej oraz osoby fizycznej prowadzącej działalność):
.....
- g) REGON (dotyczy osoby prawnej oraz osoby fizycznej prowadzącej działalność):
.....
- h) KRS (dotyczy osoby prawnej):
.....
- i) Pesel (dotyczy osoby fizycznej nie prowadzącej działalności gospodarczej):
.....

2. Po zapoznaniu się z zaproszeniem do składania ofert my niżej podpisani zobowiązujemy się do realizacji całości przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i wymaganiami określonymi w zaproszeniu:

ogółem za cenę PLN

słownie złotych: /100

Oświadczamy, że ww. całkowita cena dotyczy kompleksowej realizacji zamówienia i uwzględnia wszystkie składniki cenotwórcze, w tym wszelkie podatki, składki na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne, itp.tj. :

- VAT w obowiązującej stawce%
- ZUS odprowadzony przez Uczelnię
- bez ZUS-u.

3. Oświadczamy, że:

- a) zapoznaliśmy się z opisem przedmiotu zamówienia i nie wnosimy do niego zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty,
- b) posiadamy kwalifikacje niezbędne do prawidłowej realizacji przedmiotu zamówienia,
- c) dysponujemy potencjałem organizacyjnym, technicznym i merytorycznym niezbędnym do należytego wykonania zamówienia,
- d) dysponujemy osobami zdolnymi zrealizować zamówienie,
- e) w przypadku wyboru naszej oferty, uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez cały okres trwania umowy,
- f) zawarte w zaproszeniu istotne postanowienia umowy zostały przez nas zaakceptowane i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.

4. Jeżeli nasza oferta zostanie przyjęta, podejmujemy się realizować przedmiot zamówienia:
od do

5. Zastrzegamy sobie następujące informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji:

.....

(brak wypełnienia ww. punktu oznacza, że Oferent nie zastrzega żadnych informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa)

6. Osoba odpowiedzialna za realizację zamówienia i wyznaczona do kontaktów z Zamawiającym:

imię, nazwisko:

nr tel./fax.:

adres e-mail:

7. Przedmiot zamówienia zamierzamy wykonywać przy pomocy podwykonawców, którym zostanie zlecona następująca część zamówienia *(zakres / rodzaj zamówienia)*:

.....

(w przypadku korzystania z podwykonawców należy wypełnić powyżej)

8. Oświadczamy, że *:

- nie należymy do grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50, poz. 331, z późn. zm.),
- należymy do grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50, poz. 331, z późn. zm.) i wraz z niniejszą ofertą składamy listę podmiotów należących do tej grupy.

9. Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu wyboru oferty (zgodnie z ustawą z dnia 29.08.1997 o Ochronie Danych Osobowych Dz. Ust. Nr 133 poz.883). Ponadto upoważniam Politechnikę Śląską do udostępnienia niniejszej oferty i danych osobowych organom kontrolującym w ramach realizacji projektu, którego dotyczy przesłana oferta.

10. Załącznikami do niniejszego formularza oferty stanowiącymi jej integralną część są:

a)

b)

c)

....., dnia 2015r.