



Projekt nr POKL-04.01.02-00-237/12

„Innowacyjny inżynier – chemia dla gospodarki i środowiska regionu zachodniopomorskiego”  
Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Szczecin, 24.10.2014 r.

## Zapytanie ofertowe

### ZAMAWIAJĄCY

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie  
Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej  
Al. Piastów 42, 71-065 Szczecin

Osoby uprawnione do kontaktu z Oferentami:

Elżbieta Huzar – kierownik projektu, tel. 91 449 4741, 91 449 4512,

Małgorzata Dzieciół – koordynator projektu, tel. 91 449 4537, 91 449 4512, [malgorzata.dzieciol@zut.edu.pl](mailto:malgorzata.dzieciol@zut.edu.pl)

### OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na przeprowadzeniu szkolenia „Praktyczne aspekty prowadzenia małej firmy w branży chemicznej”. Szkolenie to będzie realizowane w ramach projektu „Innowacyjny inżynier – chemia dla gospodarki i środowiska województwa zachodniopomorskiego”, współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego. Odbiorcami będą studenci III roku Wydziału Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT, studujący na kierunkach Technologia Chemiczna, Inżynieria Chemiczna i Procesowa oraz Ochrona Środowiska.

Osoba prowadząca wykład powinna być **praktykiem, posiadającym doświadczenie w prowadzeniu firmy z branży chemicznej.**

Zakres szkolenia powinien obejmować zagadnienia dotyczące zakładania, funkcjonowania i prowadzenia firmy w branży chemicznej, z uwzględnieniem niezbędnych aspektów prawnych oraz problemów praktycznych.

Łączna liczba uczestników szkolenia: 32

Liczba grup szkoleniowych: 2

Wymiar szkolenia: 10 godzin lekcyjnych (10 x 45 minut) na grupę - łącznie 20 godzin lekcyjnych.

Termin: listopad - grudzień 2014 r., z uwzględnieniem terminów dogodnych dla studentów, w tym sobót.

Miejsce: Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT, Al. Piastów 42, 71-065 Szczecin.

### SPÓSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferta powinna zawierać:

- proponowany program szkolenia,
- krótki opis doświadczenia zawodowego
- koszt wynagrodzenia brutto (umowa-zlecenie),
- określenie możliwych terminów i godzin przeprowadzenia szkolenia.

Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres:

[malgorzata.dzieciol@zut.edu.pl](mailto:malgorzata.dzieciol@zut.edu.pl) lub dostarczona osobiście do biura projektu:

Wydział Technologii i Inżynierii Chemicznej ZUT, Al. Piastów 42, 71-065 Szczecin, pok. 422, w dni robocze w godzinach 8.30-16, **do dnia 6 listopada 2014 r.**

### OCENA OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert biorąc pod uwagę następujące kryteria:

- 1) doświadczenie zawodowe w prowadzeniu firmy z branży chemicznej – 20%  
(do 5 lat – 0 pkt, od 5 do 10 lat – 10 pkt, powyżej 10 lat – 20 pkt.)
- 2) cena oferty (koszt wynagrodzenia brutto) – 80% (zasada minimalizacji)

Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą sumaryczną liczbę punktów.

Jeżeli dwie lub więcej ofert uzyska taką samą liczbę punktów, Zamawiający wybierze ofertę z niższą ceną lub w przypadku jednakowych cen, wezwie wykonawców do złożenia ofert dodatkowych w wyznaczonym terminie.

### DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowych informacji udziela Małgorzata Dzieciół, tel. 91 449 4537, 91 449 4512.

*Złożenie zapytania ofertowego, jak też otrzymanie w wyniku zapytania oferty cenowej nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie i nie łączy się z koniecznością zawarcia przez niego umowy, jak też zastrzega się unieważnienie niniejszego zapytania ofertowego bez wyboru wykonawcy.*