



**KAPITAŁ LUDZKI**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Zachodniopomorski  
Uniwersytet  
Technologiczny  
w Szczecinie

**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY



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, 17.06.2013 r.

## Zapytanie ofertowe na dostawę zestawu do przygotowania próbek metodą SPE

### ZAMAWIAJĄCY

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

Osoby uprawnione do kontaktu z Oferentami:

Małgorzata Dzieciół – koordynator projektu, telefon: 91 449 45 37, [malgorzata.dzieciol@zut.edu.pl](mailto:malgorzata.dzieciol@zut.edu.pl)

Elżbieta Huzar – kierownik projektu, telefon 91 449 45 12

### OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zestaw do przygotowania próbek metodą ekstrakcji do fazy stałej (SPE) przeznaczony do celów dydaktycznych.

Zestaw powinien zawierać:

- system SPE na 12 kolumniek, wraz z pokrywą, uszczelką, króćcami, zaworami, zaworem regulującym podciśnienie z wakuometrem, statywem i półkami na odbieralniki, korkami do pokrywy
- pompę próżniową membranową
- butlę szklaną 5 l z akcesoriami (korek, rurka, węże)
- zestaw półek do statywu na fiołki
- zestaw rezerwuarów o dwóch różnych objętościach (2x10 szt.) z adapterami do kolumniek
- zestaw różnych odbieralników (2x12 szt.)
- wąż teflonowy (4 m)
- adaptory do kolumniek (12 szt.)
- zestaw kolumniek ekstrakcyjnych 6 ml o różnych właściwościach (C18, polimerowe, do oznaczania pestycydów) – 3 x 30 szt.

### SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferta powinna zawierać:

- szczegółowy opis zestawu,
- opis aplikacji dotyczących przygotowania różnych próbek środowiskowych,
- termin i warunki realizacji zamówienia,
- cenę.

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. 446, od poniedziałku do piątku w godzinach 8.30-15.30, do dnia **21 czerwca 2013 r., godz. 12.00.**

### OCENA OFERT

Zamawiający dokona oceny ważnych ofert biorąc pod uwagę następujące kryteria:

- 1) cenę - 80%
- 2) dostępność aplikacji dotyczących przygotowania różnych próbek środowiskowych – 10%
- 3) termin dostawy – 10%

### WARUNKI PŁATNOŚCI

Przelew na rachunek bankowy w terminie do 14 dni od daty otrzymania faktury.

*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.*