



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, 4.11.2015 r.

## **Aktualizacja zapytania ofertowego na przeprowadzenie szkoleń z programu AutoCAD**

### **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)

W związku z otrzymanymi pytaniami dotyczącymi zapytania ofertowego z dnia 2.11.2015 r. na przeprowadzenie szkoleń w zakresie posługiwania się programem AutoCAD na poziomie podstawowym (dla 8 osób) oraz zaawansowanym (dla 8 osób), Zamawiający oświadcza, że:

- 1) Szkolenia powinny być zrealizowane w następującym wymiarze:
  - na poziomie podstawowym: 30 godzin lekcyjnych (30 x 45 minut)
  - na poziomie zaawansowanym: 30 godzin lekcyjnych (30 x 45 minut)
- 2) Szkolenie każdej grupy powinno być rozłożone na 3 lub 4 dni, z uwzględnieniem terminów podanych w zapytaniu ofertowym. Podczas szkoleń należy zapewnić przerwy kawowe oraz obiadowe.
- 3) Szkolenia na poziomie podstawowym oraz zaawansowanym mogą odbywać się w tym samym czasie.
- 4) W programie szkolenia muszą być uwzględnione wszystkie treści określone w zapytaniu ofertowym. Wykonawca w ofercie określa program ramowy szkolenia z wymiarem godzin przeznaczonych na realizację poszczególnych treści. Czas poświęcony poszczególnym zagadnieniom może być podczas szkolenia nieznacznie zmieniony, po zdiagnozowaniu potrzeb grupy szkoleniowej.
- 5) W ramach szkolenia na obu poziomach uczestnicy muszą mieć możliwość uzyskania certyfikatu potwierdzającego ich umiejętności dotyczące komputerowego wspomaganie projektowania (CAD) dla rysunku dwuwymiarowego na poziomie, którego dotyczy szkolenie. Zamawiający nie określa sposobu weryfikacji umiejętności uczestników szkolenia oraz rodzaju certyfikatu. Dopuszcza się zarówno certyfikaty jednostek autoryzowanych przez producenta programu, jak i inne certyfikaty umiejętności komputerowych uznawane przez pracodawców w kraju i za granicą. Wewnętrzne zaświadczenia firm szkoleniowych nie będą uznane przez Zamawiającego jako certyfikaty.

### **DODATKOWE INFORMACJE**

Dodatkowych informacji udzielają Małgorzata Dzieciół tel. 91 449 4537 oraz Elżbieta Huzar tel. 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.*