



**„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich:  
Europa inwestująca w obszary wiejskie”.**

Operacja pn. „Opracowanie metody identyfikacji odmian pszenicy ozimej uprawianych w Polsce” mająca na celu „Opracowanie technologii identyfikowania odmian pszenicy ozimej z wykorzystaniem najnowszych metod pozyskiwania markerów molekularnych. W wyniku badań ustalone zostaną profile markerowe pozwalające na odróżnianie odmian od siebie nawzajem” współfinansowana jest ze środków Unii Europejskiej w ramach działania M16 „WSPÓŁPRACA” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

**Unieważnienie zapytania ofertowego na zakup i dostawę specjalistycznego oprogramowania  
do analizy funkcjonalnej sekwencji**

**Zamawiający**

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

al. Piastów 17 70-310 Szczecin

NIP: 852-254-50-56

**Osoba uprawniona do kontaktu z oferentami:**

Paweł Milczarski, tel. 697028800; [pmilczarski@zut.edu.pl](mailto:pmilczarski@zut.edu.pl)

**Zamawiający informuje Wykonawców, iż unieważnia niniejsze postępowanie, ze względu na to, że cena oferty najkorzystniejszej przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, a Zamawiający nie może jej zwiększyć.**